



COLLEGIO GHISLIERI

Scuola di politica

15 febbraio 2008

***Aspetti macroeconomici
dell'economia Italiana***

Schema

- 1. L'andamento del PIL: declino e produttività*
- 2. La questione salariale*
- 3. L'andamento dei conti pubblici*



COLLEGIO GHISLIERI

Scuola di politica

15 febbraio 2008

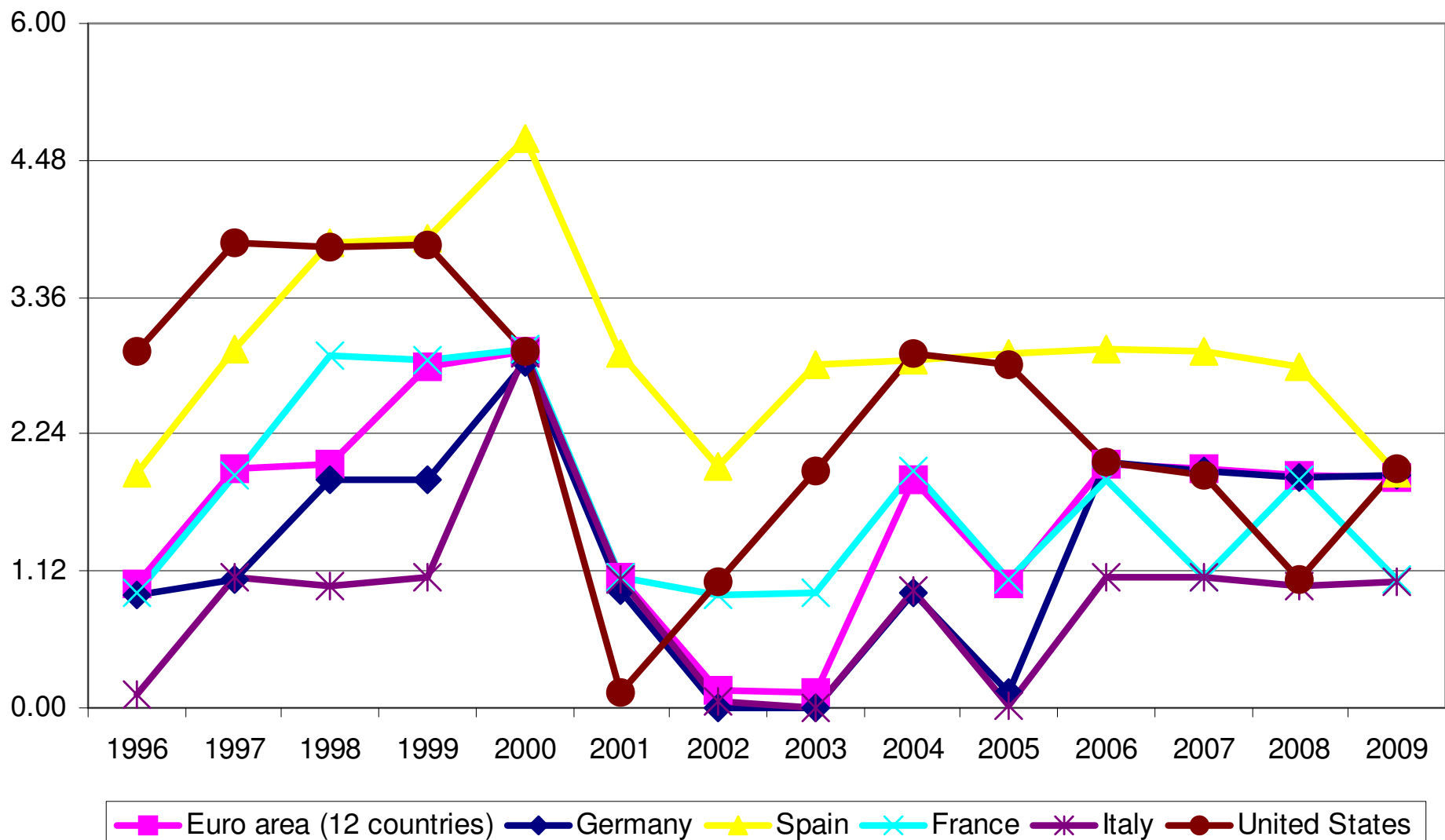
Declino e Produttività

La dinamica del PIL italiano negli ultimi 45 anni

Fonte: Eurostat

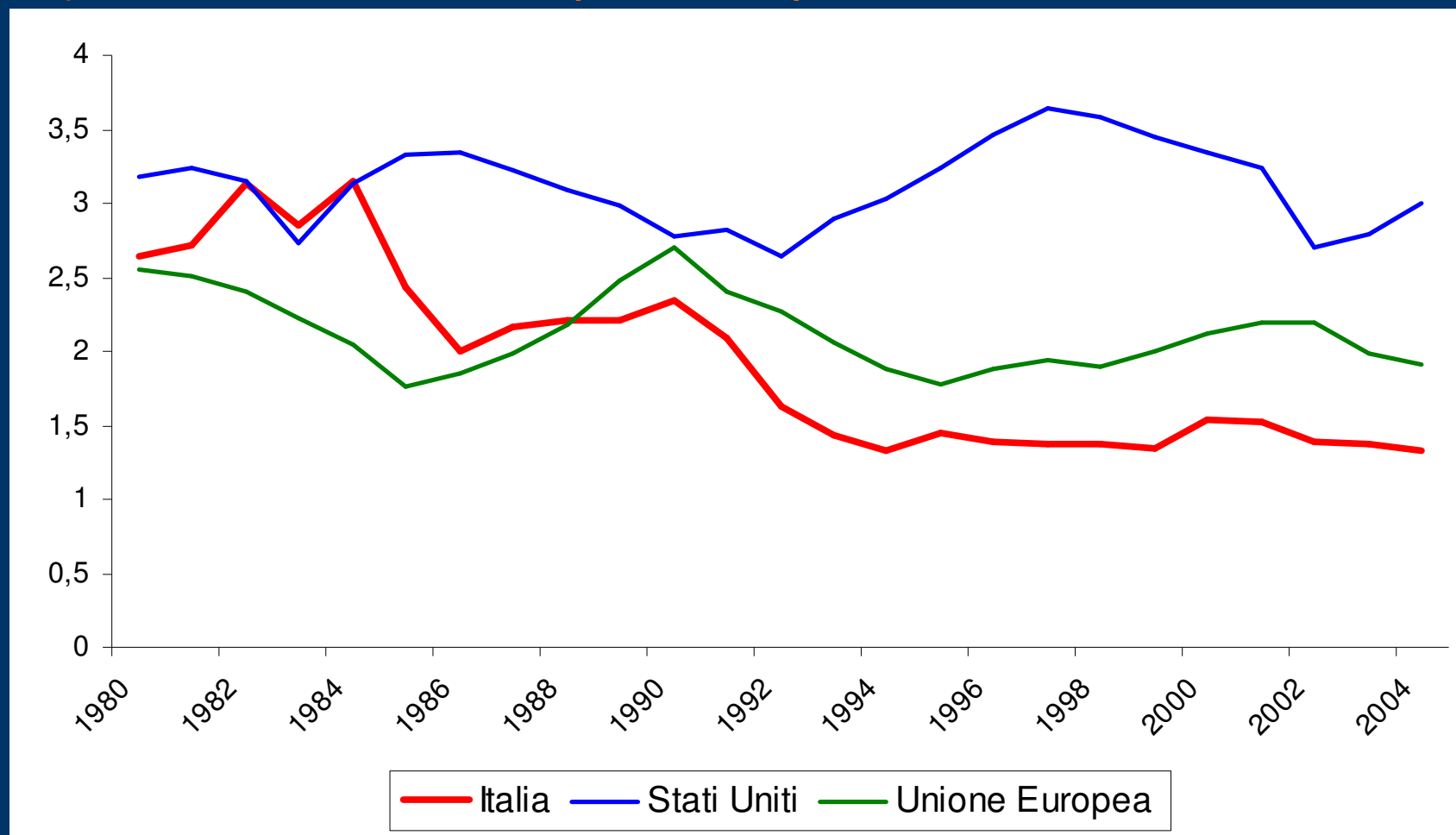


Tasso di crescita PIL reale (Eurostat)

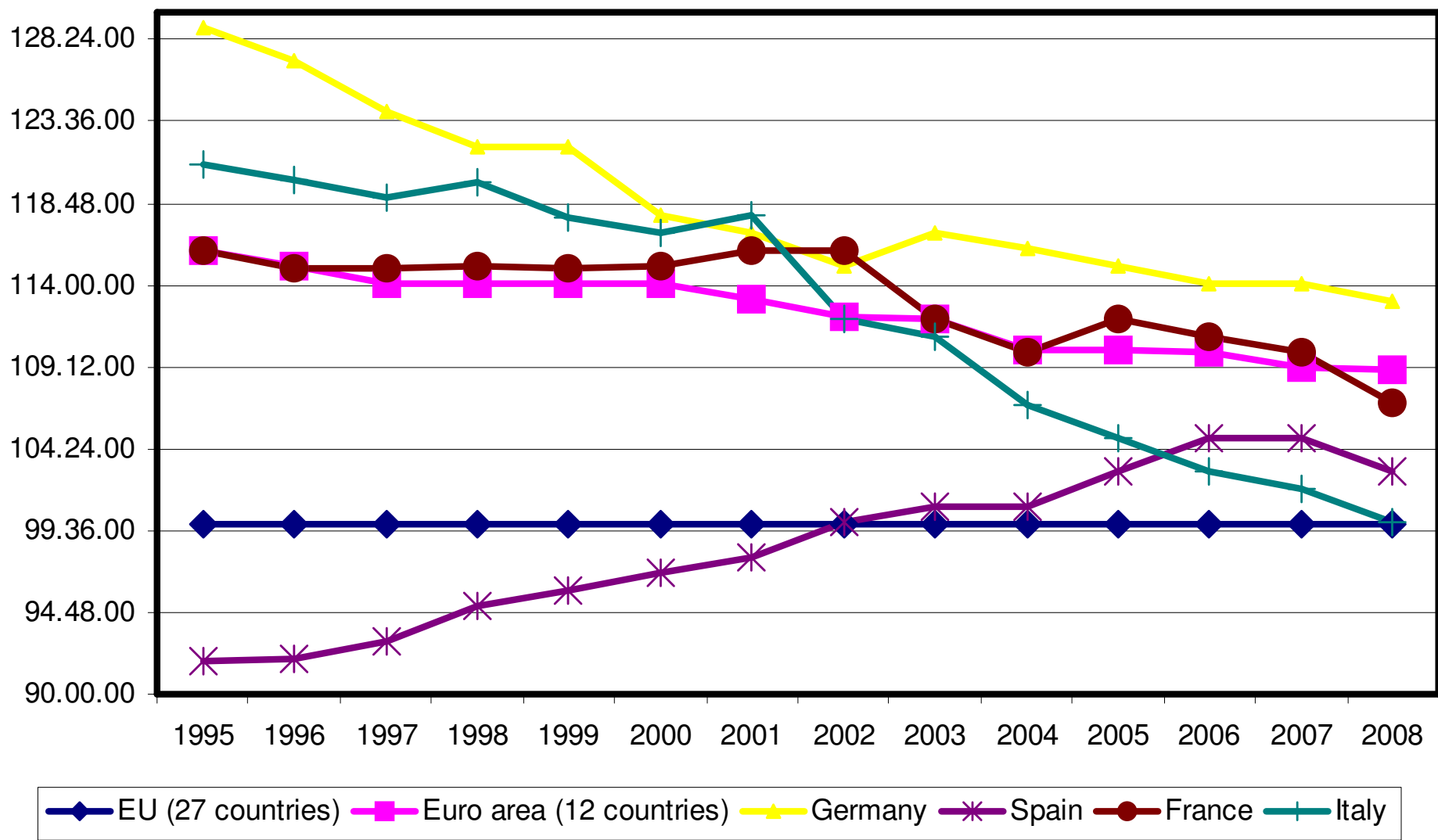


E non sembra piu' capace di sostenere alti tassi di crescita

(tasso di crescita del prodotto potenziale in Italia UE e US)



GDP per capita at PPS (Eurostat)

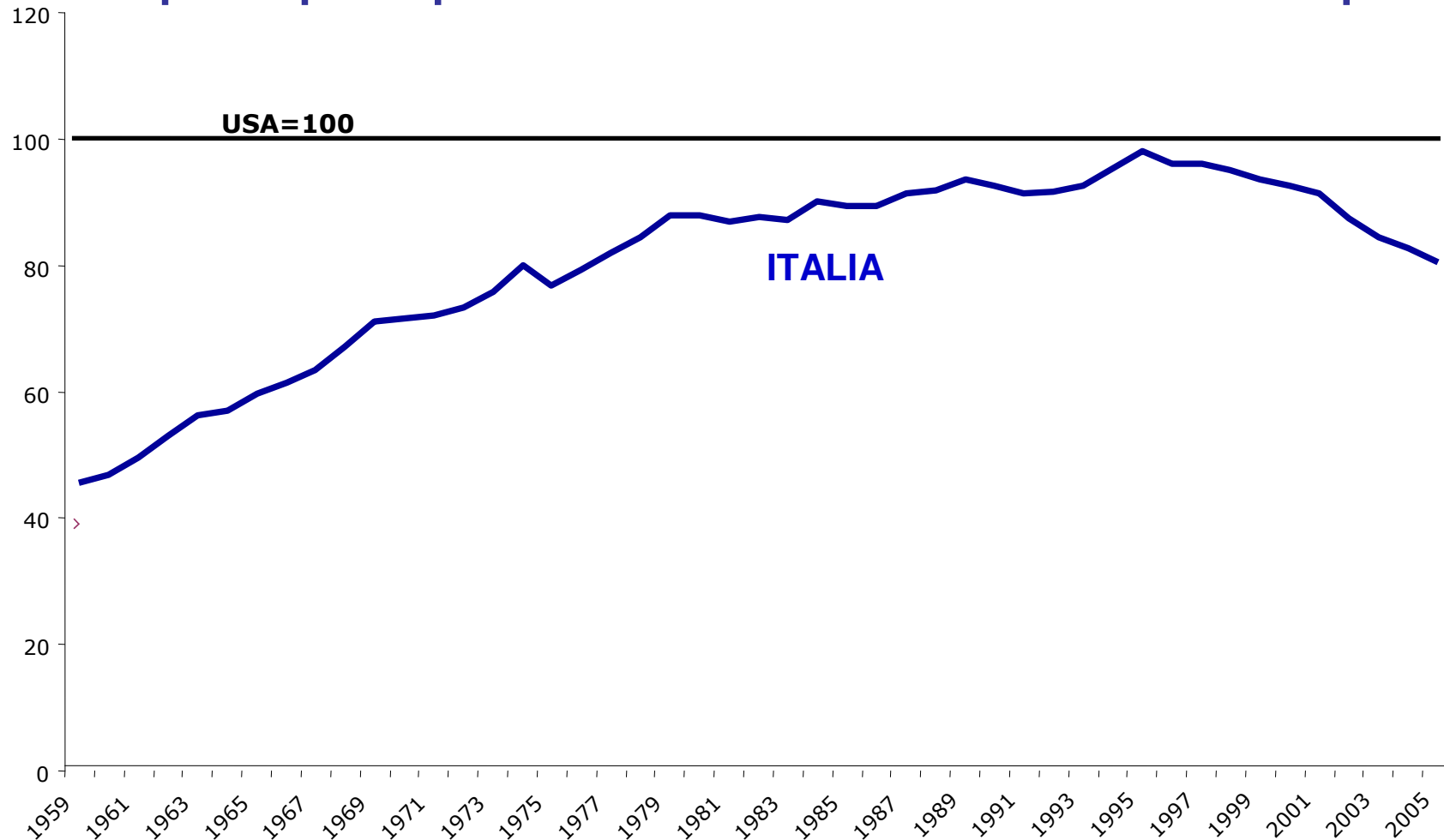


Cause del declino

- **Bassa produttività**
- **Bassa competitività**
- **Nanismo e specializzazione produttiva**
- **Capitalismo opaco**
- **Poca concorrenza, molta protezione**
- **Aumento disuguaglianza e precarietà**
- **Basso investimento in ricerca**
- **Basso tasso di occupazione**
- **Basso capitale umano forza lavoro**
- **Basso livello infrastrutture materiali ...**
- **...ed immateriali (efficienza settore pubblico e capitale sociale, cultura giuridica)**

Perche' il reddito pro-capite cresce poco

Reddito pro-capite = produttività oraria del lavoro*ore lavorate pro capite



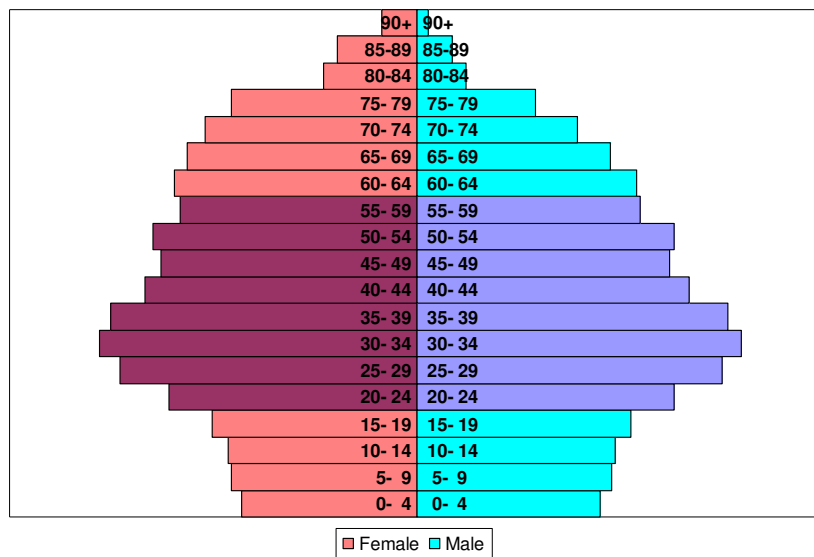
Source: Groningen Growth & Development Centre, *Total Economy Database*

Le ore lavorate pro-capite calano

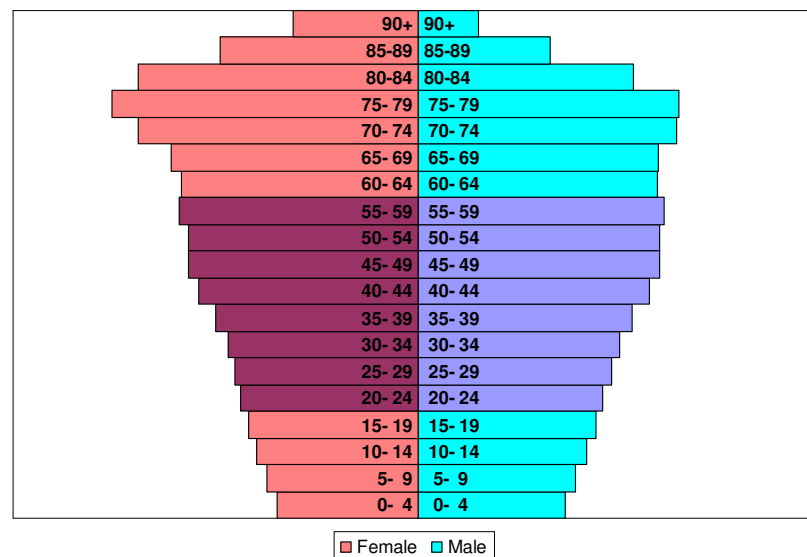
Ore procapite = Ore lavorate per occupato
x quota di popolazione età
lavorativa
x tasso di occupazione

Ma ore per occupato in calo (nel 1955 si lavorava 1958 ore all'anno, oggi 1592; si "perdono" 7 ore all'anno) e aumento partecipazione femminile fa aumentare part-time

Mentre quota di popolazione in età lavorativa si assottiglia



2005

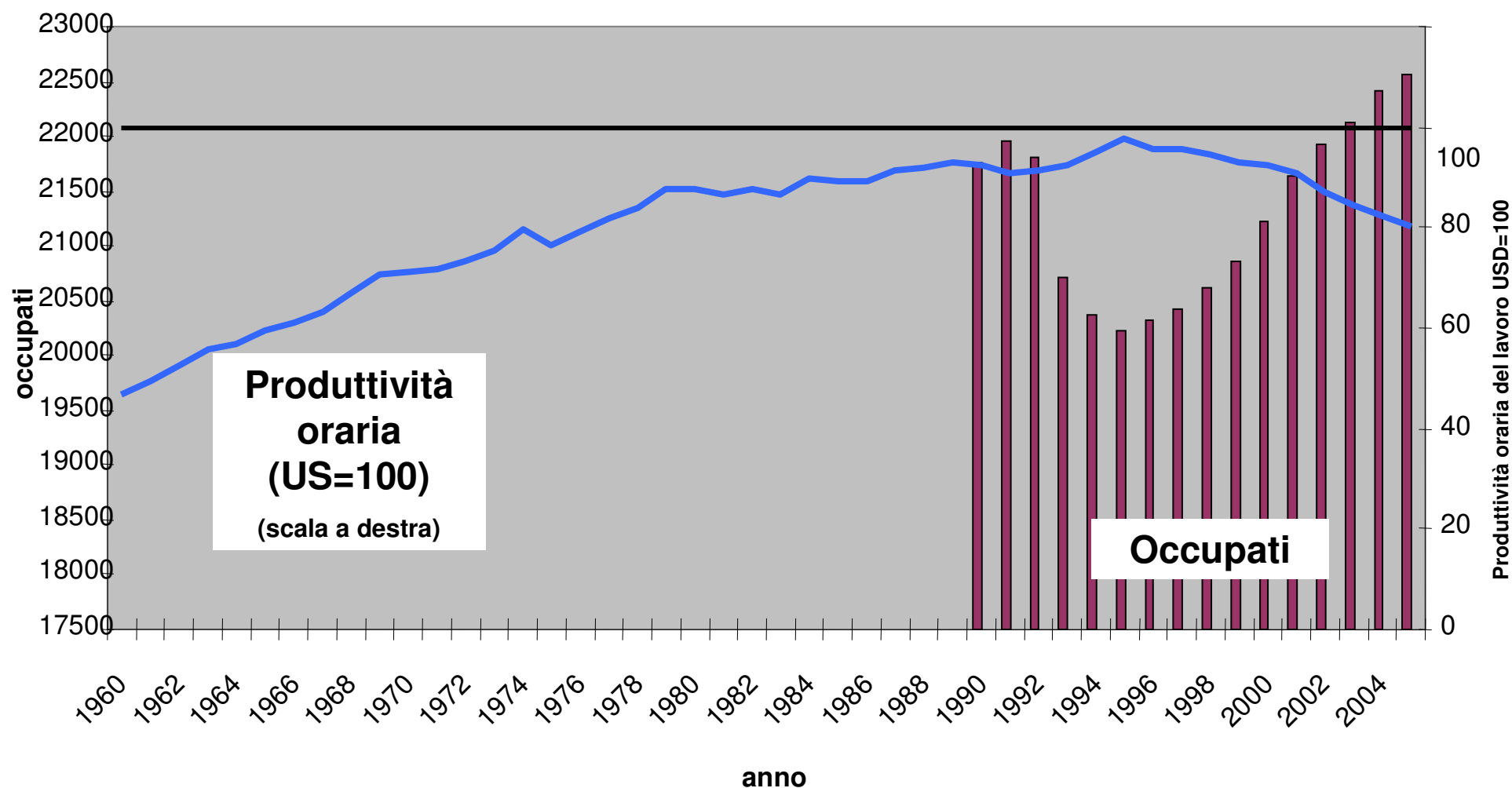


2050

E il tasso di occupazione?

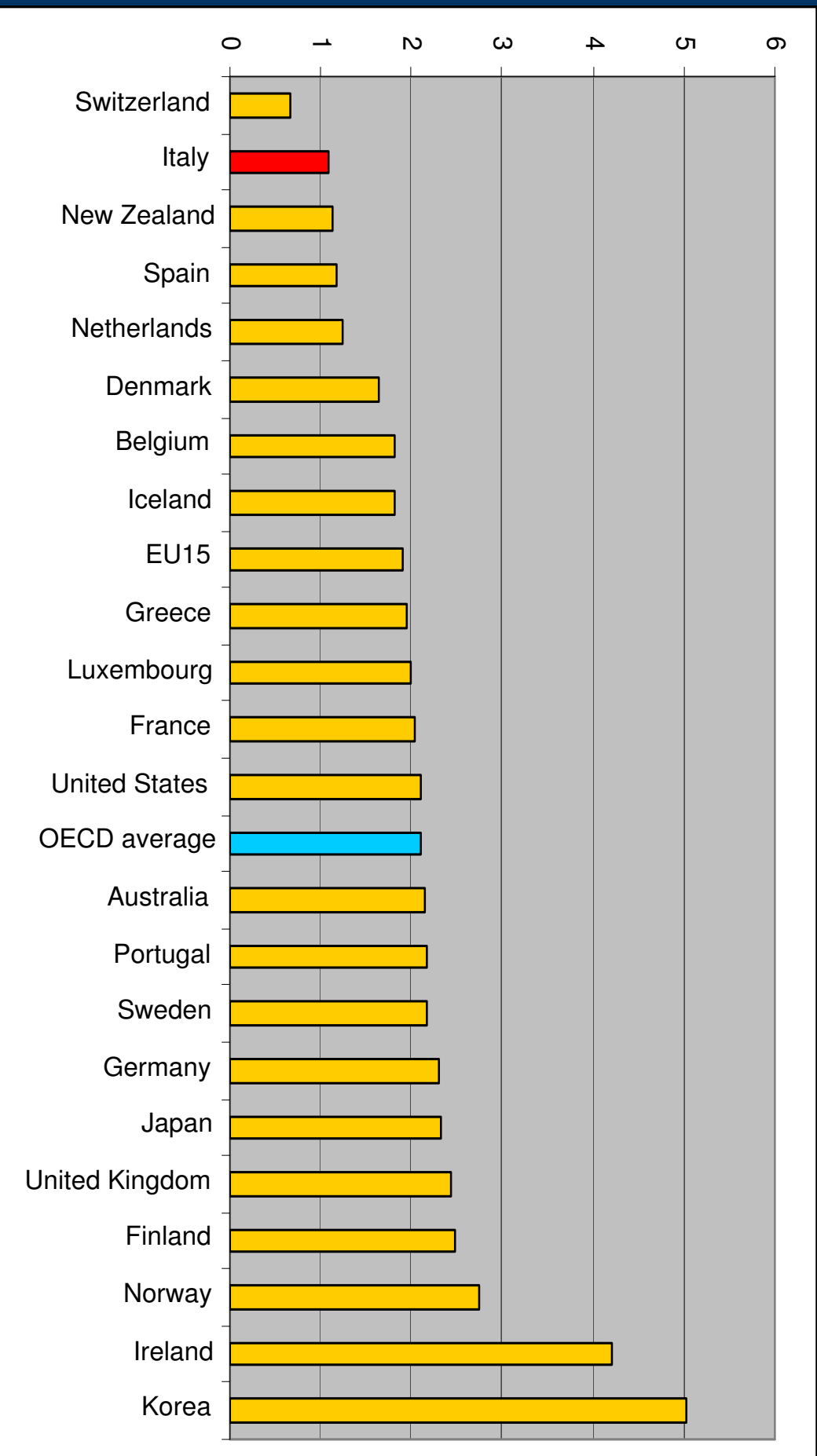
- Italia ha tasso di occupazione molto basso dovuto a bassa partecipazione donne e over 55 e alta disoccupazione giovanile
- È, assieme alla Spagna, paese di più forte immigrazione. Dati i forti divari regionali, immigrazione crea più lavoro (rimedia a immobilità italiani) che altrove.
- **Possiamo trasformare la capacità' di lavoro inutilizzata nella risorsa in più dell'Italia?**

Solo se, contrariamente al passato, riusciamo a fare aumentare sia l'occupazione che la produttività



PIL per ore lavorate (= produttività)

(tasso di crescita medio 1990-2004)





COLLEGIO GHISLIERI

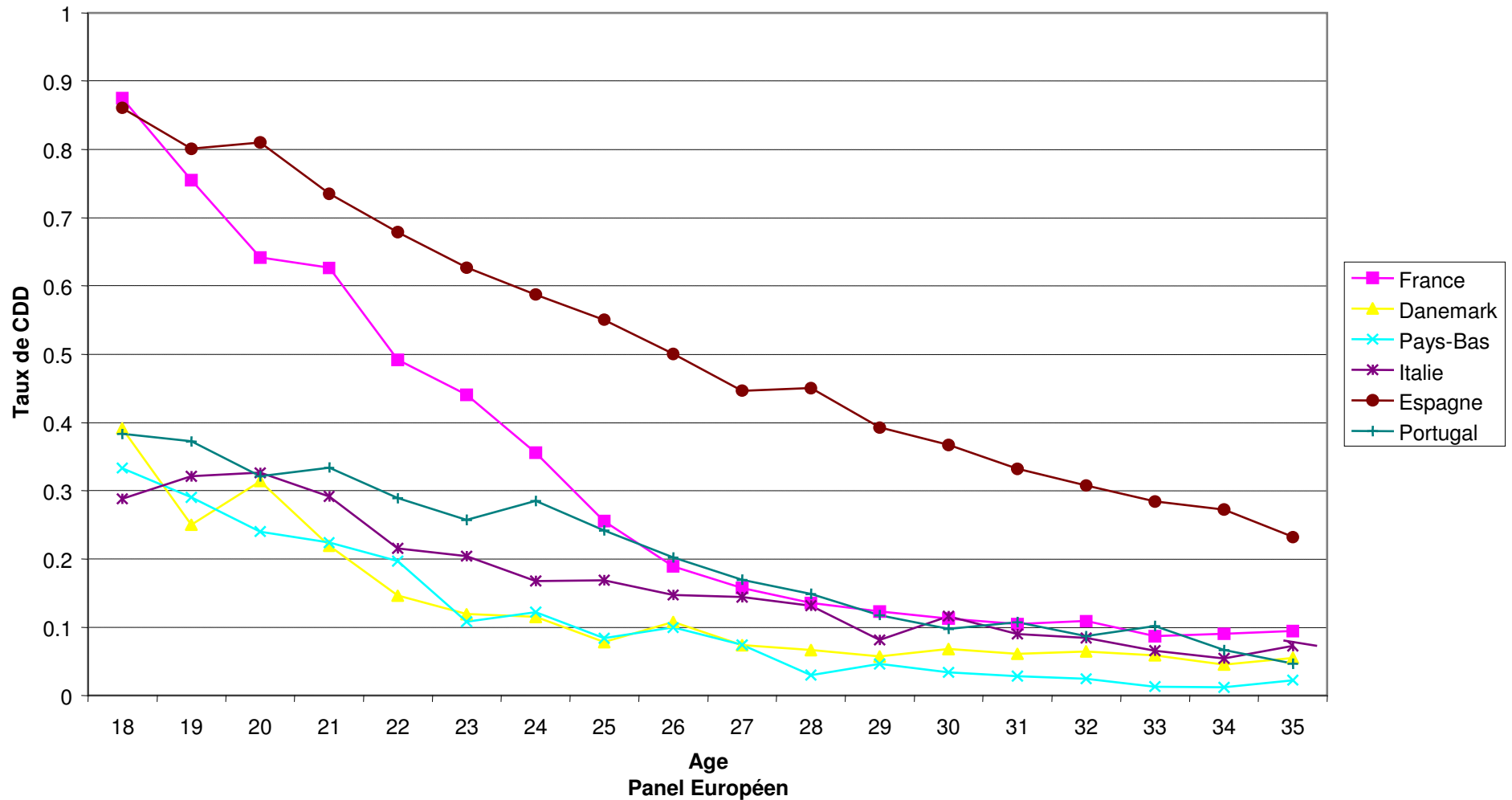
Scuola di politica

15 febbraio 2008

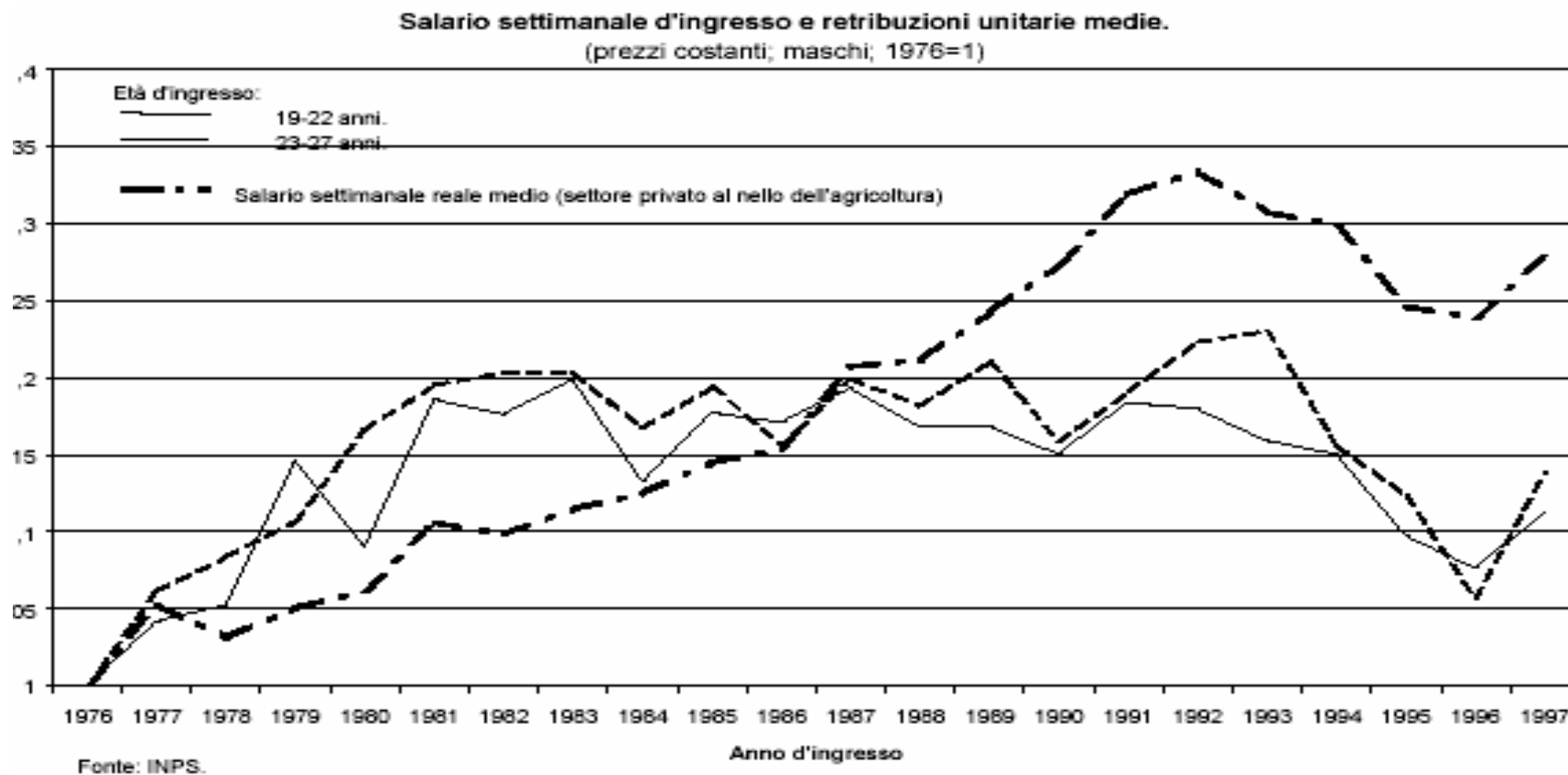
La Questione Salariale

Giovani e donne: stanno entrando, ma dalla porta di servizio

Quota di contratti a termine sull'occupazione dipendente



Salari di ingresso più bassi e pochi incentivi ad investire in capitale umano



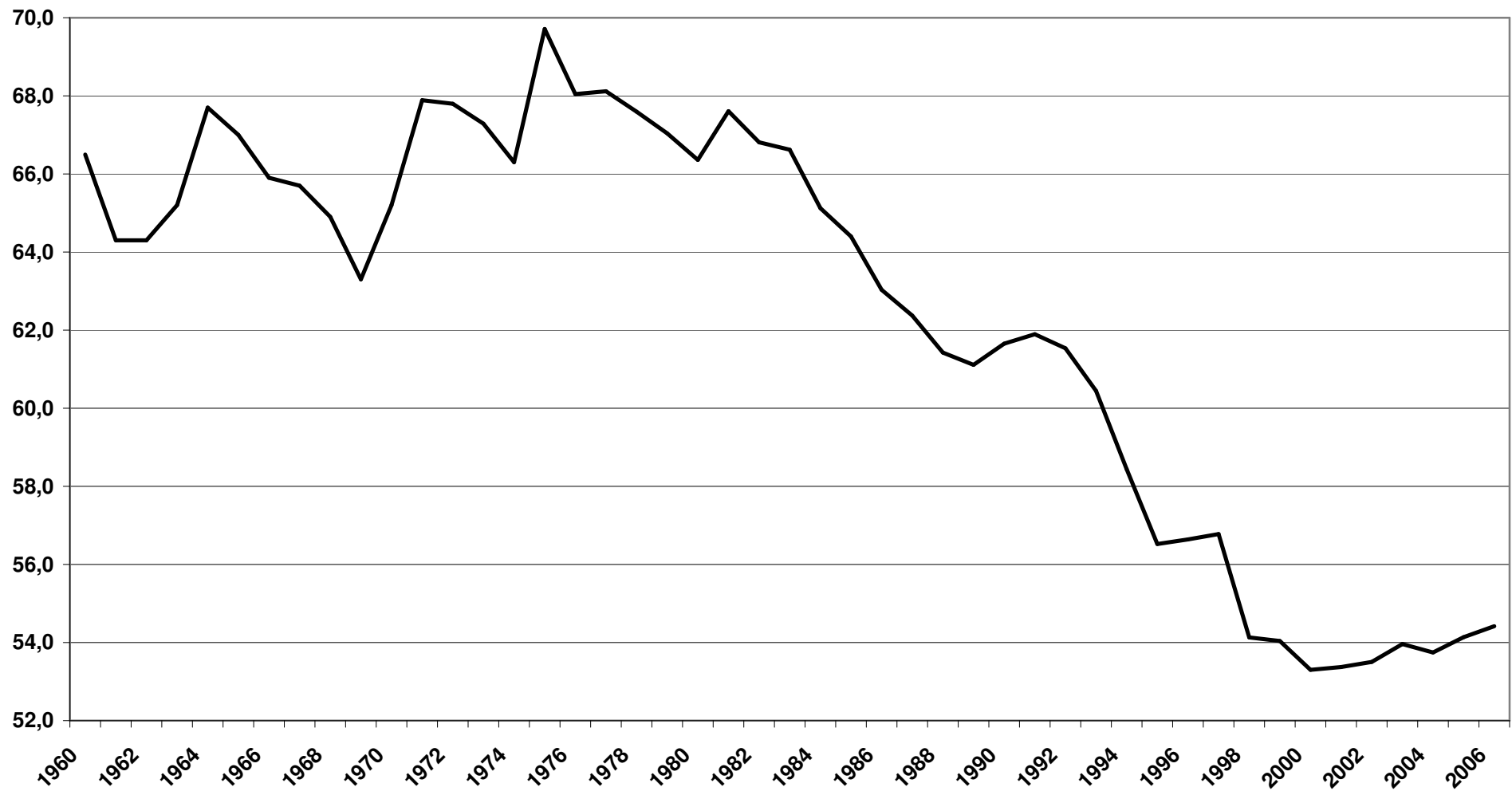
Livello del salario netto annuo del lavoratore dipendente, senza carichi di famiglia nel 2004, nel 2005 e 2006 (in euro a parità di potere d'acquisto)

Anni 2004-2006

Paesi	2004	2005	2006	Crescita percentuali dal 2004 al 2006
Gran Bretagna	21.015	25.880	28.007	+33,3
Olanda	19.533	21.513	23.289	+19,2
Germania	18.607	19.603	21.235	+14,1
Irlanda	19.013	19.508	21.112	+11,0
Finlandia	17.394	18.372	19.890	+14,3
Francia	18.382	18.216	19.731	+7,3
Belgio	18.292	18.242	19.729	+7,9
Danimarca	16.848	17.295	18.735	+11,2
Spagna	15.771	16.085	17.412	+10,4
Grecia	12.434	15.440	16.720	+34,5
Italia	15.597	15.009	16.242	+4,1
Portogallo	8.634	12.142	13.136	+52,1

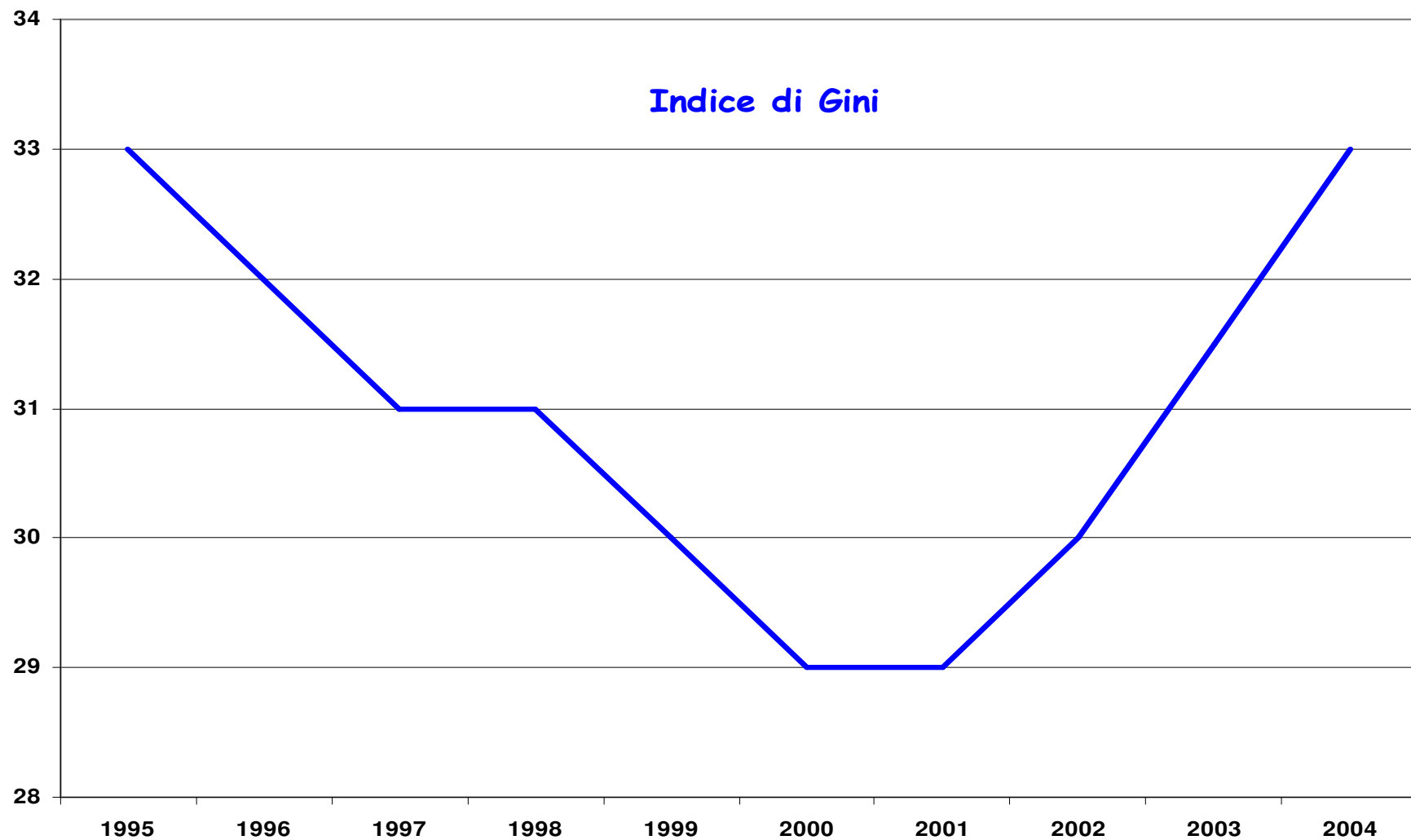
Fonte: Elaborazione Eurispes su dati Ocse.

L'evoluzione della quota del reddito da lavoro dipendente corretta per le variazioni nella struttura dell'occupazione

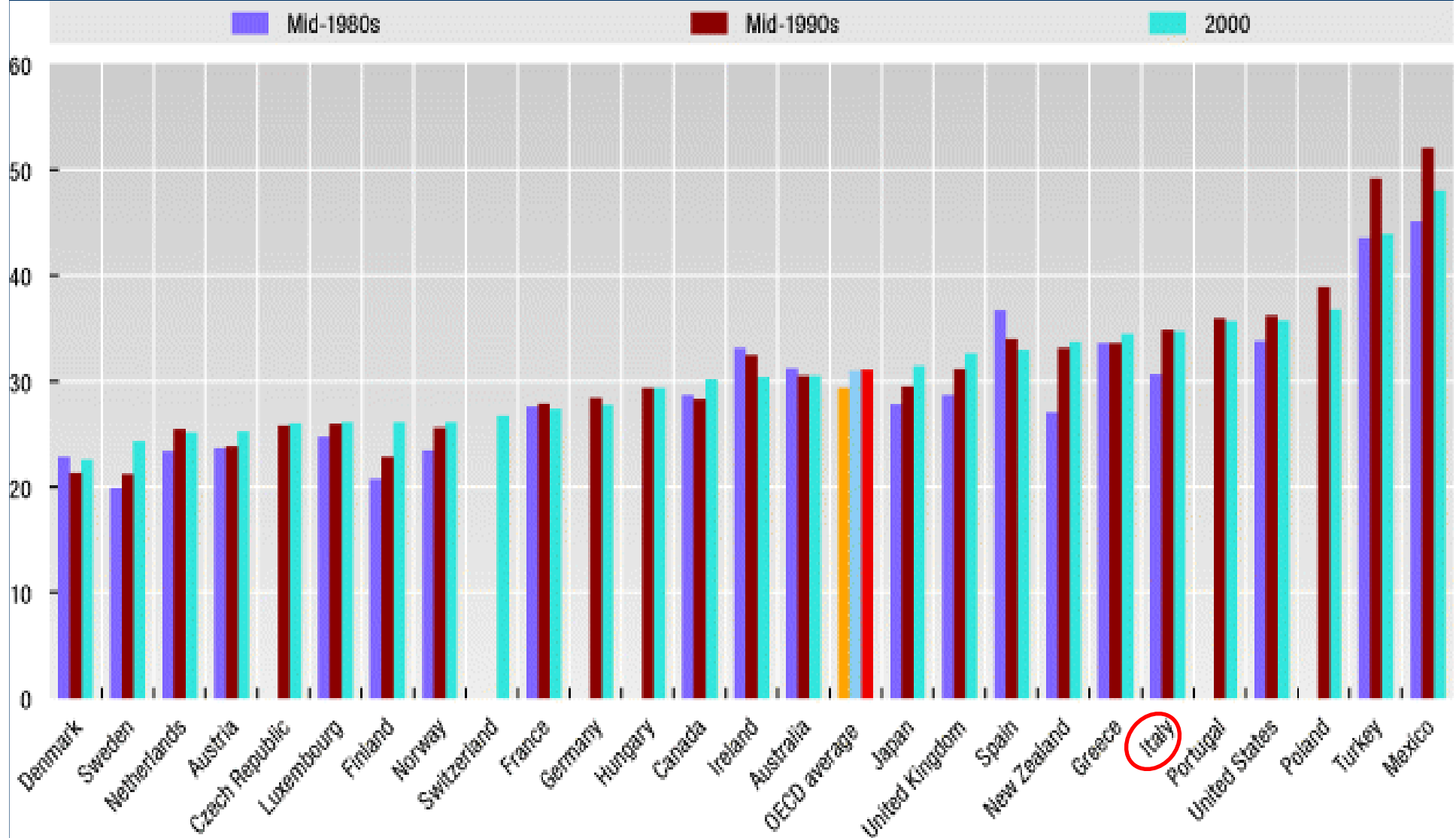


Elaborazione su dati ISTAT

La disuguaglianza nella distribuzione del reddito



Indice di Gini (OECD)





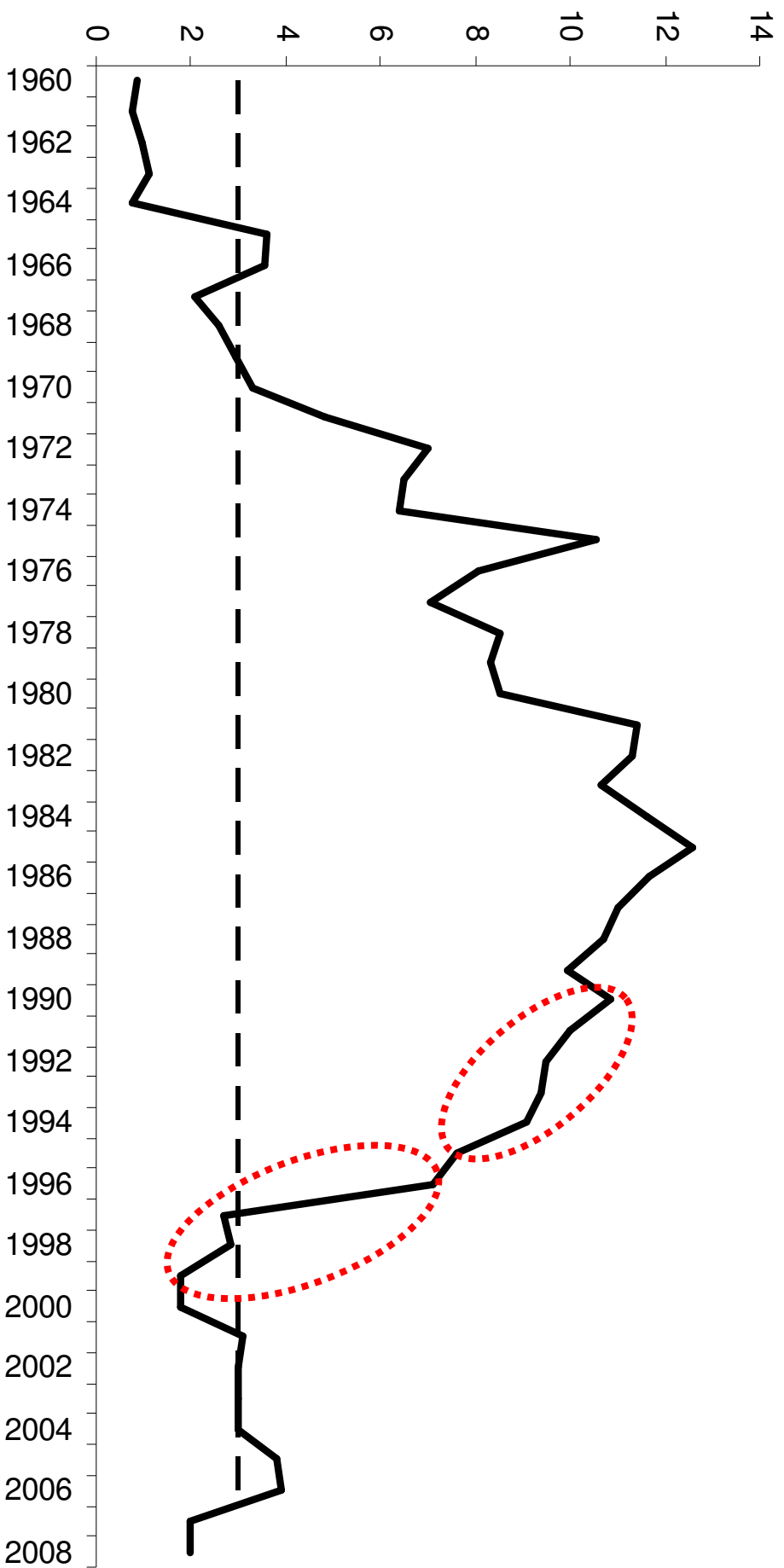
COLLEGIO GHISLIERI

Scuola di politica

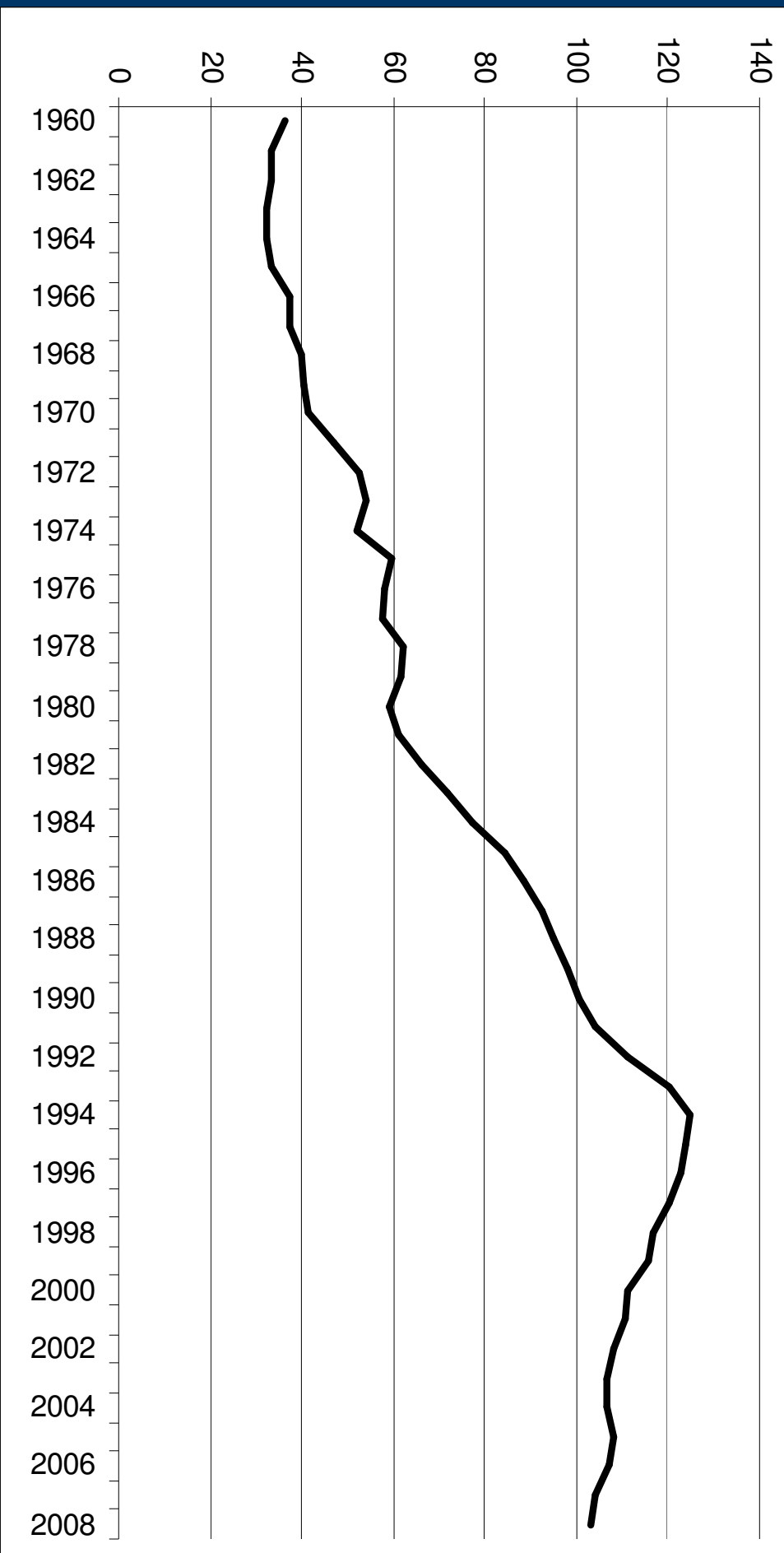
15 febbraio 2008

La Finanza Pubblica

Indebitamento netto



Debito Pubblico



I Governi del risanamento

Andreotti 7 (Dc Psi Psdi Pli); dal 12/04/91 al 24/04/92. Durata: 378 giorni.

Amato 1 (Dc Psi Psdi Pli); dal 28/06/92 al 22/04/93. Durata: 298 giorni.

Ciampi (Dc Psi Psdi Pli); dal 28/04/93 al 16/04/94. Durata: 353 giorni.

Berlusconi (Fi Ln An Ccd Udc); dal 10/05/94 al 22/12/94. Durata: 226 giorni.

Dini (tecnico); dal 17/01/95 al 17/05/96. Durata: 486 giorni.

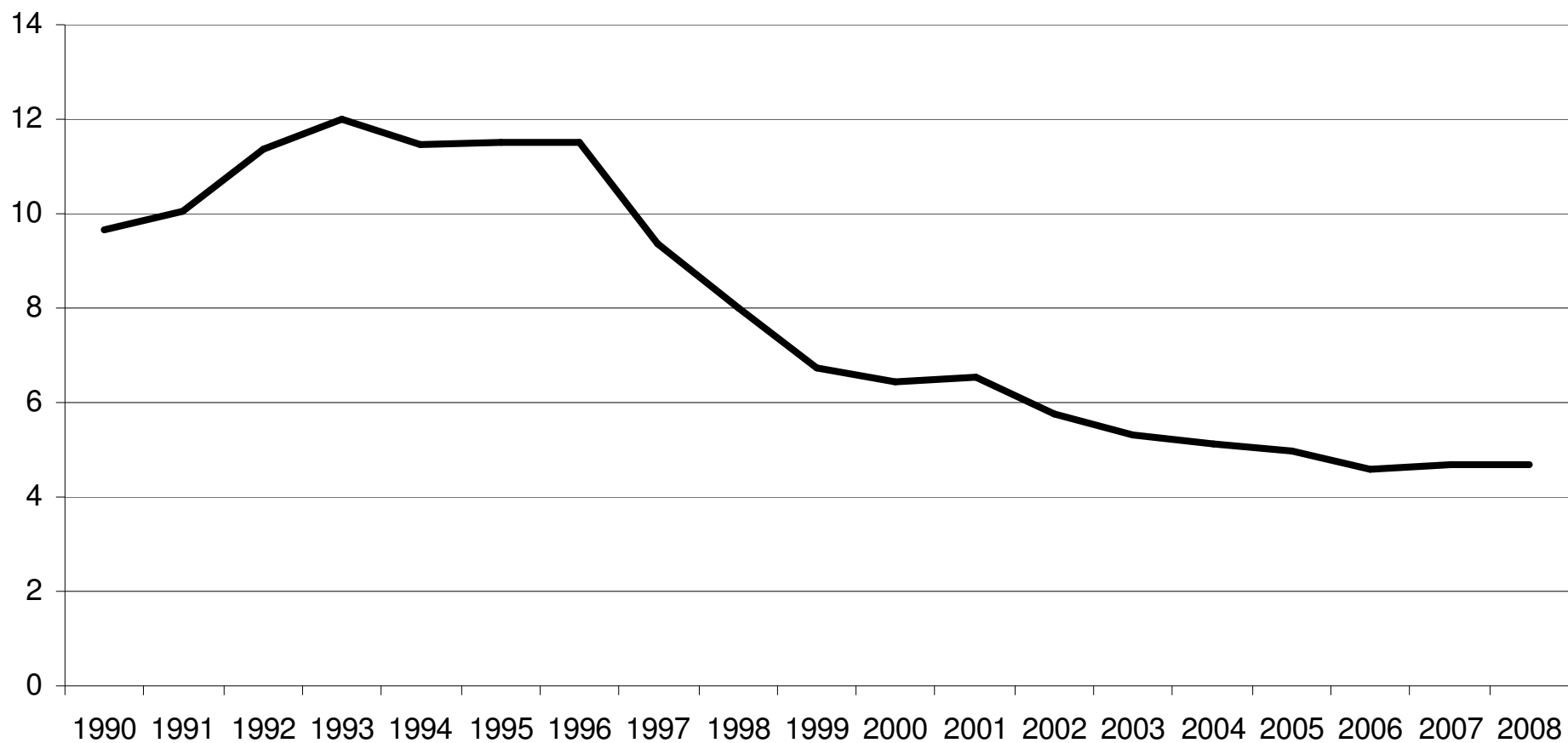
Prodi (L'Ulivo); dal 18/05/96 al 9/10/98. Durata: 874 giorni.

D'Alema (L'Ulivo Pdc Udr); dal 21/10/98 al 18/12/99. Durata: 423 giorni.

D'Alema 2 (Ulivo Pdc Udeur); dal 22/12/99 al 19/04/00. Durata: 119 giorni.

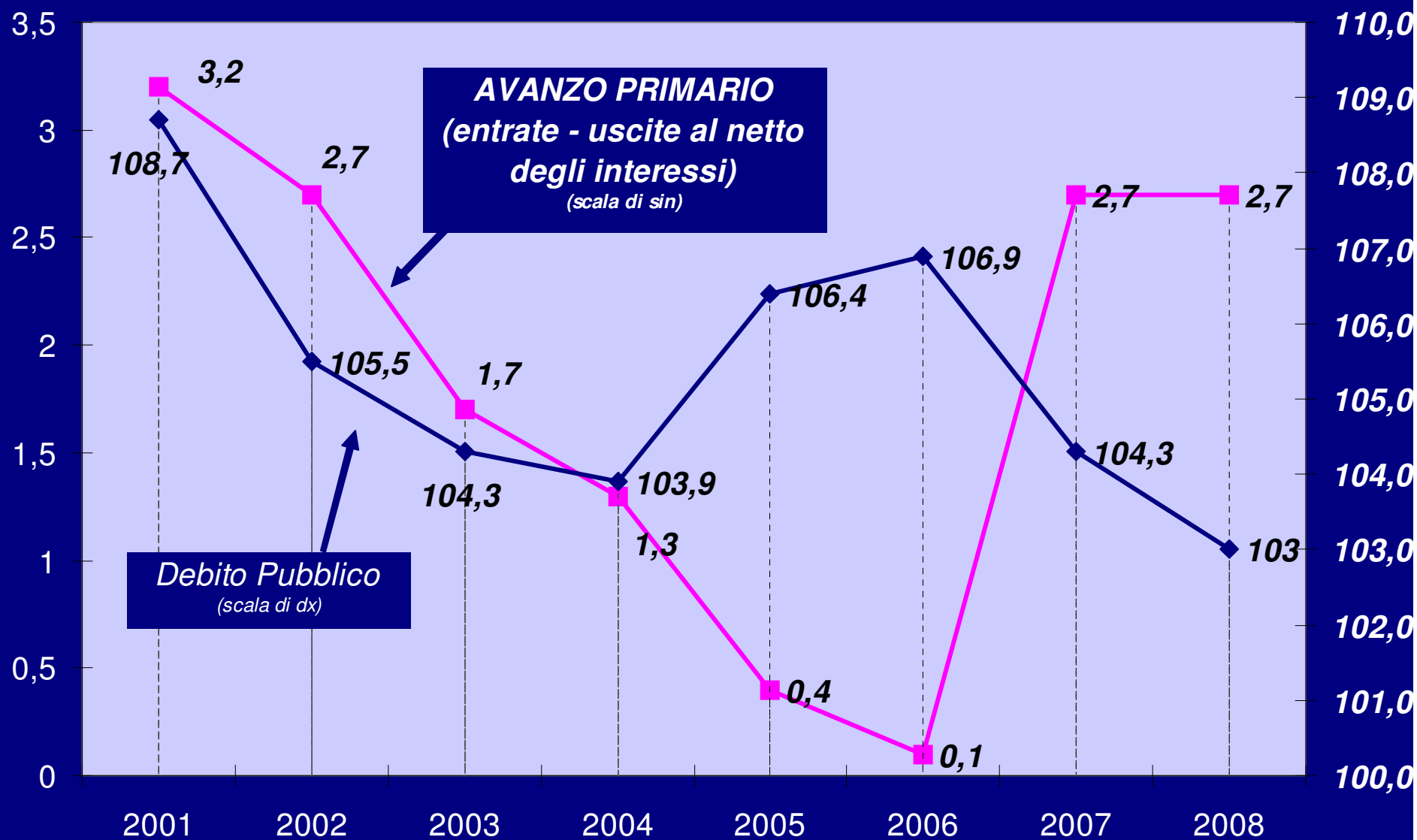
Amato 2 (Centrosinistra); dal 25/04/00 al 31 maggio 2001.

Spesa per interessi

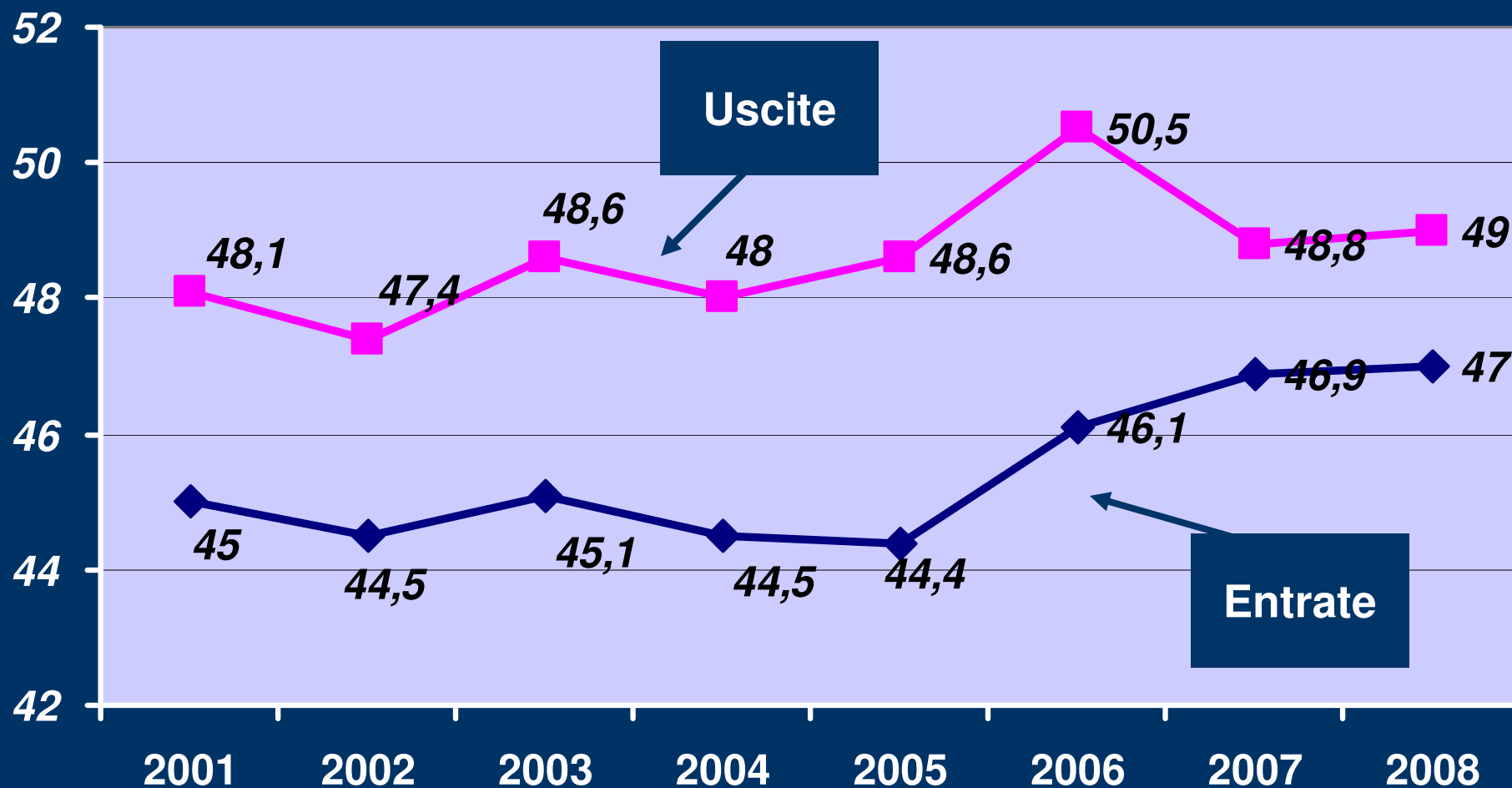


La cura TPS: Saldo primario e debito

(in % del Pil)



La cura TPS: Entrate e uscite del settore pubblico (in % del Pil)



Fonte: Banca d'Italia, 2007 e Ref

Indicatori di pressione

Pressione fiscale

Dirette + Indirette + Contributi sociali

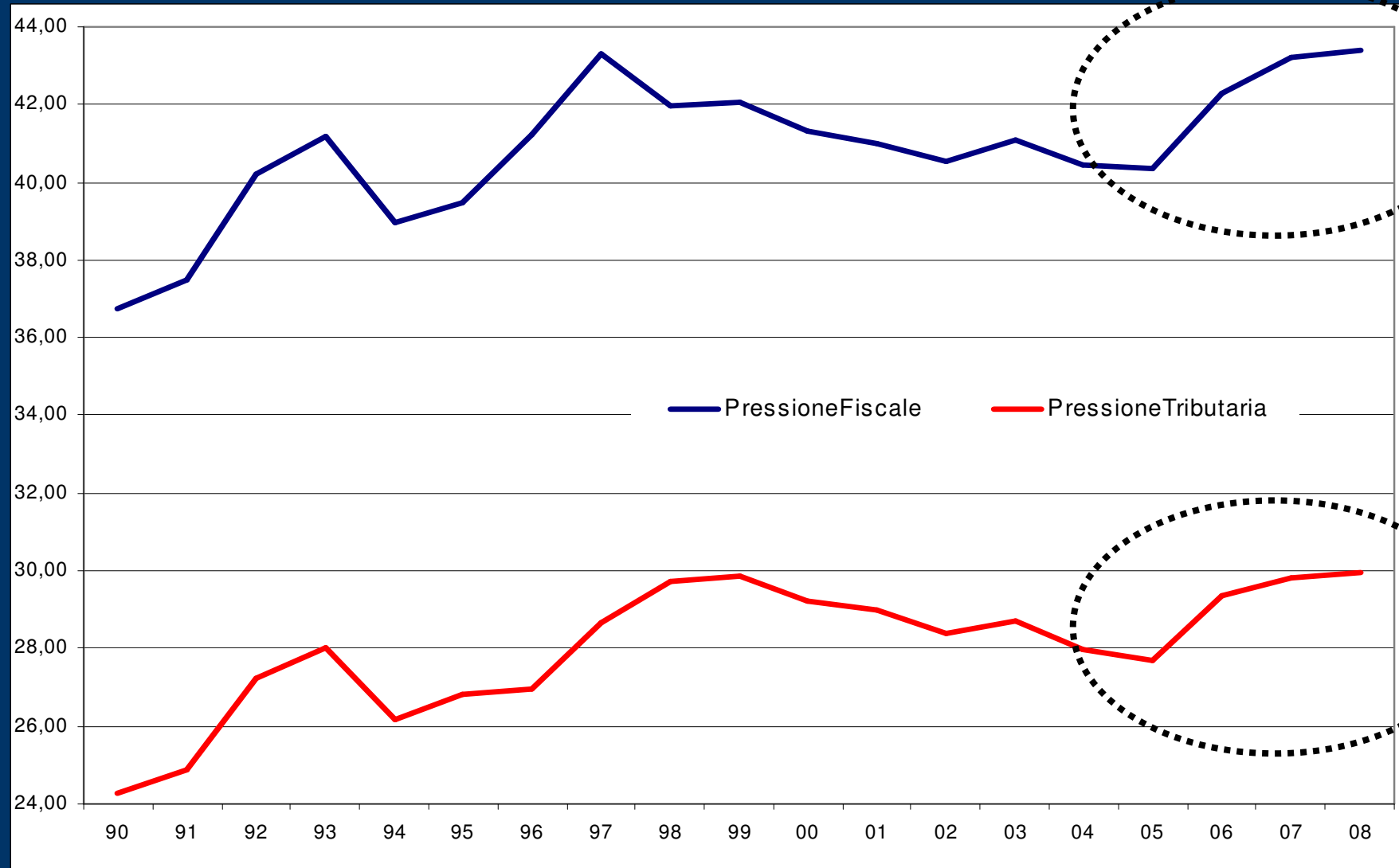
Pil

Pressione tributaria

Dirette + Indirette

Pil

La cura TPS: Pressione Fiscale e Pressione Tributaria (in % del PIL)



La domanda è:

**Quanto ci mette Berlusconi
a mostrare questo grafico a
Porta a Porta in campagna
elettorale?**

OBIETTIVI DELLA MANOVRA 07

- 1) **Risanamento**: Riduzione del deficit entro il limite del 3% previsto dalle regole europee
- 2) Promozione di una maggiore **equità** nella distribuzione del reddito
- 3) Rilancio dello **sviluppo** economico

CONTENUTI DELLA MANOVRA: DIMENSIONE

- Ammontare complessivo formale: **34,7 miliardi** (al netto degli oneri aggiuntivi di circa 5 miliardi derivanti dalla sentenza della Corte di giustizia europea sulla deducibilità dell'IVA per i veicoli aziendali per cui sono previste misure compensative)
- Storicamente, a prezzi comparabili, **terza manovra in assoluto** per dimensioni, dopo quella di Amato del '92 e quella di Prodi del '97 (ingresso nell'Uem)

La manovra finanziaria 2007

Reperimento risorse

▪ Maggiori entrate	25,1 mld
▪ Minori spese	9,6 mld
	=====
	34,7 mld

Utilizzo risorse

▪ Maggiori spese	14 mld
▪ Minori entrate	5,5 mld
	=====
	19,5 mld

Saldo = 15,2 => Riduzione indebitamento

Obiettivi di finanza pubblica:

Deficit 2,8%

Avanzo primario 2%

***FOOD
FOR
THOUGHT***



OECD in graphs 2006

GDP growth

GDP per capita

Forecasting with leading indicators

Foreign talent

Older workers

Youth unemployment

Youth and traffic fatalities

Healthcare spending

Water aid

Broadband expansion

Emissions rise












Uranium and oil prices

Pension funds

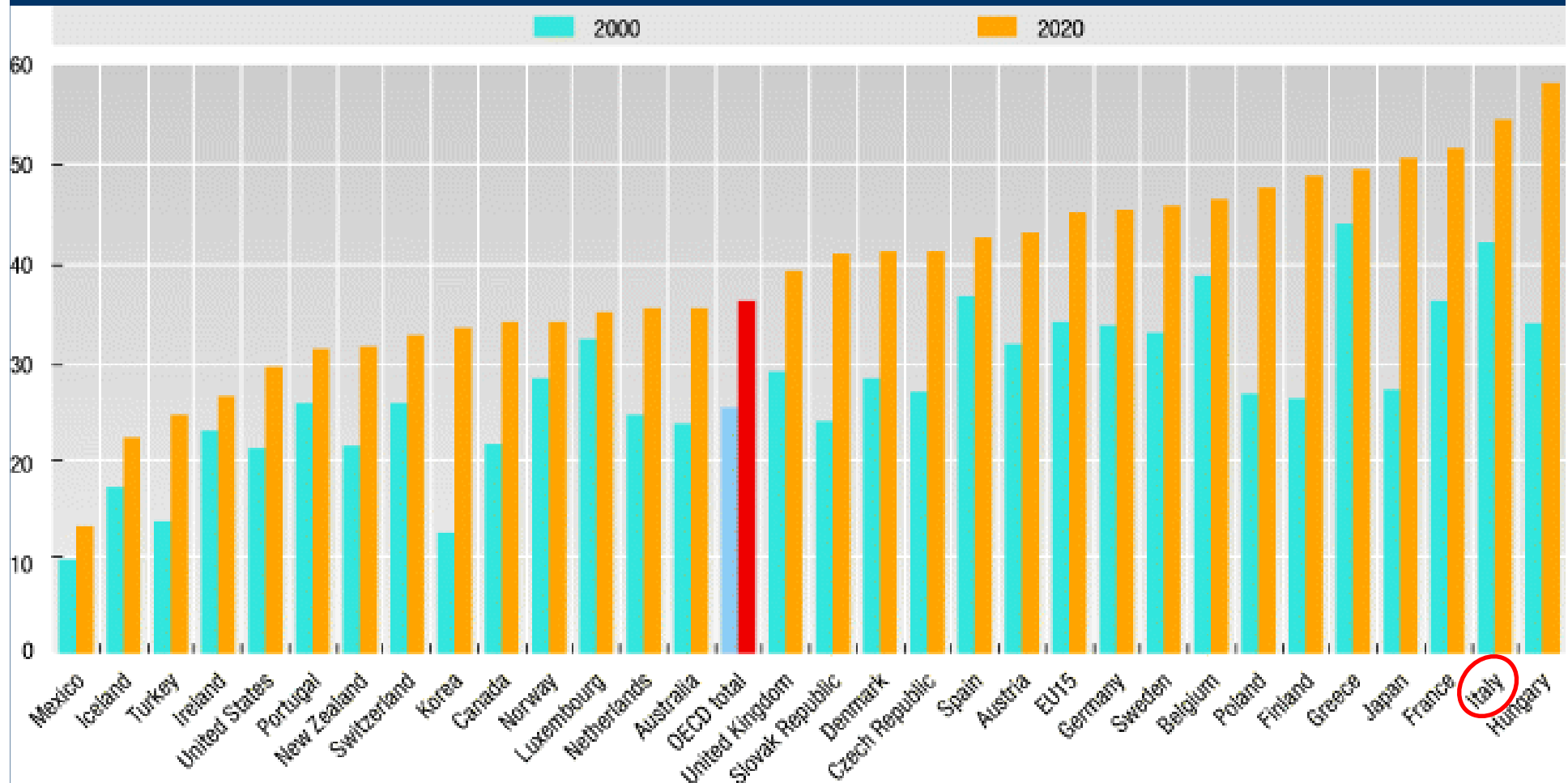
OECD Factbook 2006 - Economic, Environmental and Social Statistics

↳ Table of Contents

Show all indicators

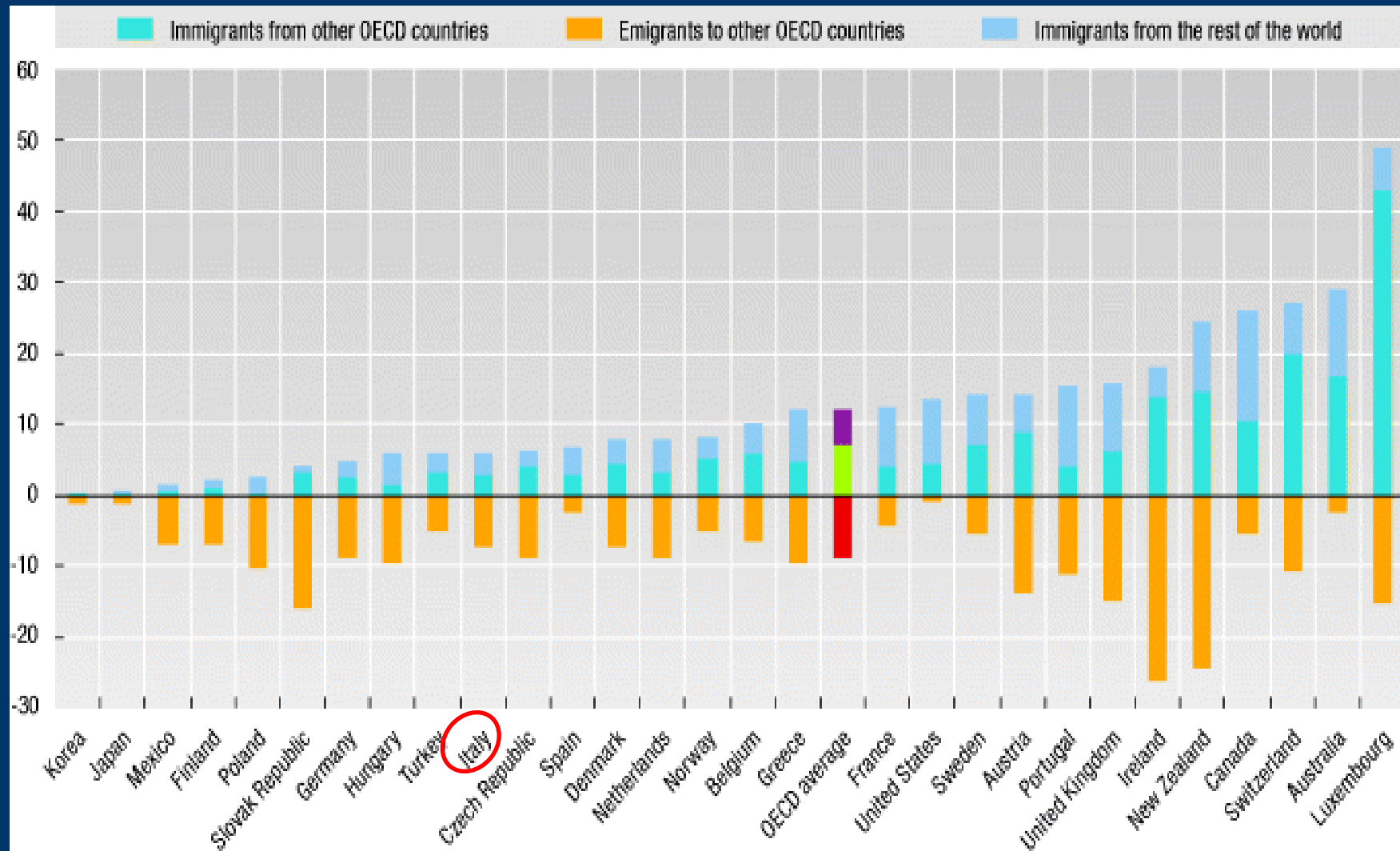
 Population and migration +	 Environment and natural resources +
 Macroeconomic trends +	 Education +
 Prices +	 Public finance +
 Energy +	 Quality of life +
 Labour market +	 Economic globalisation +
 Science and technology +	

Percentuale della popolazione con 65 anni di età o più sul totale della forza lavoro

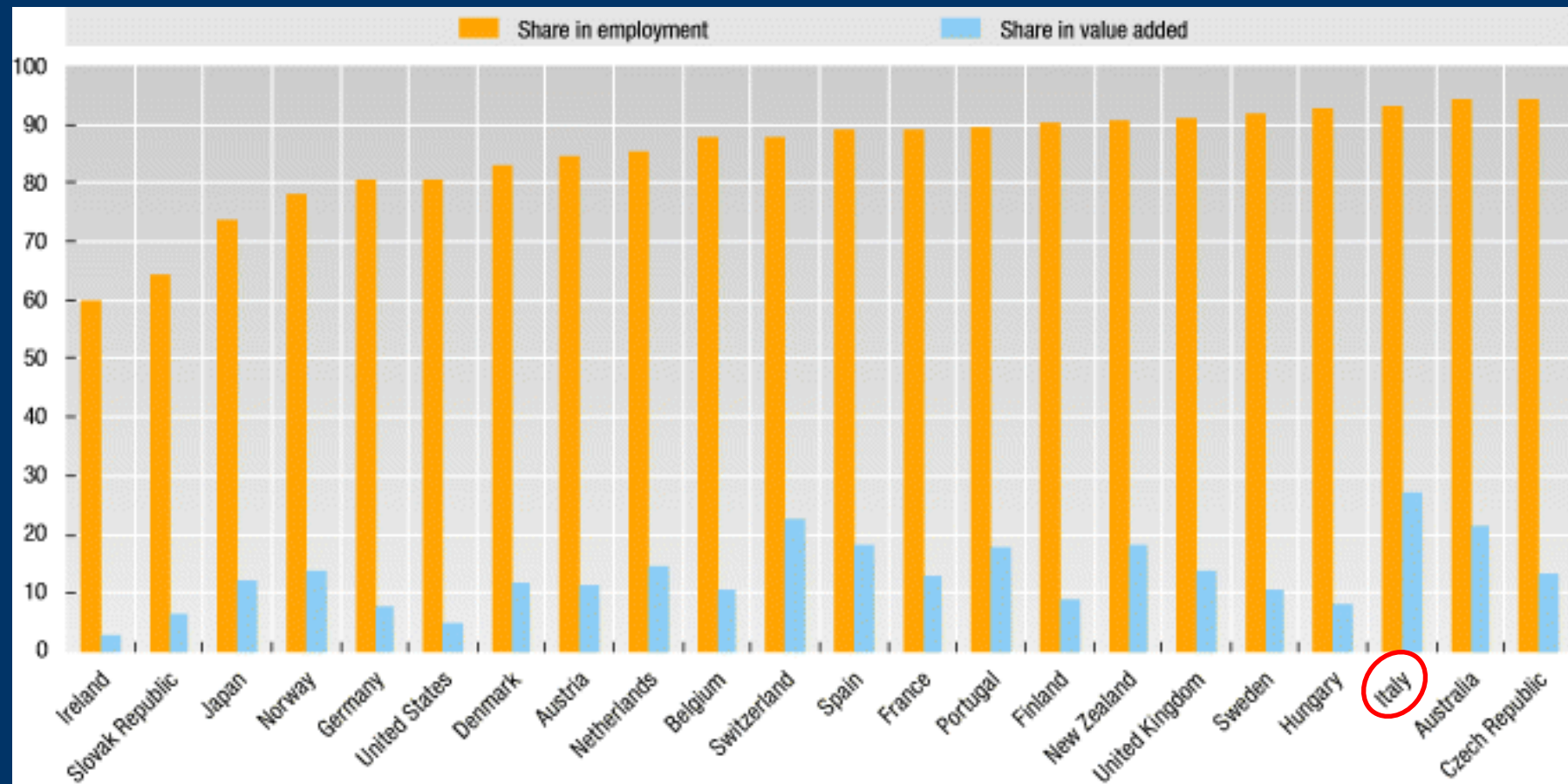


Persone straniere laureate

(in percentuale sui laureati totali, 2000)

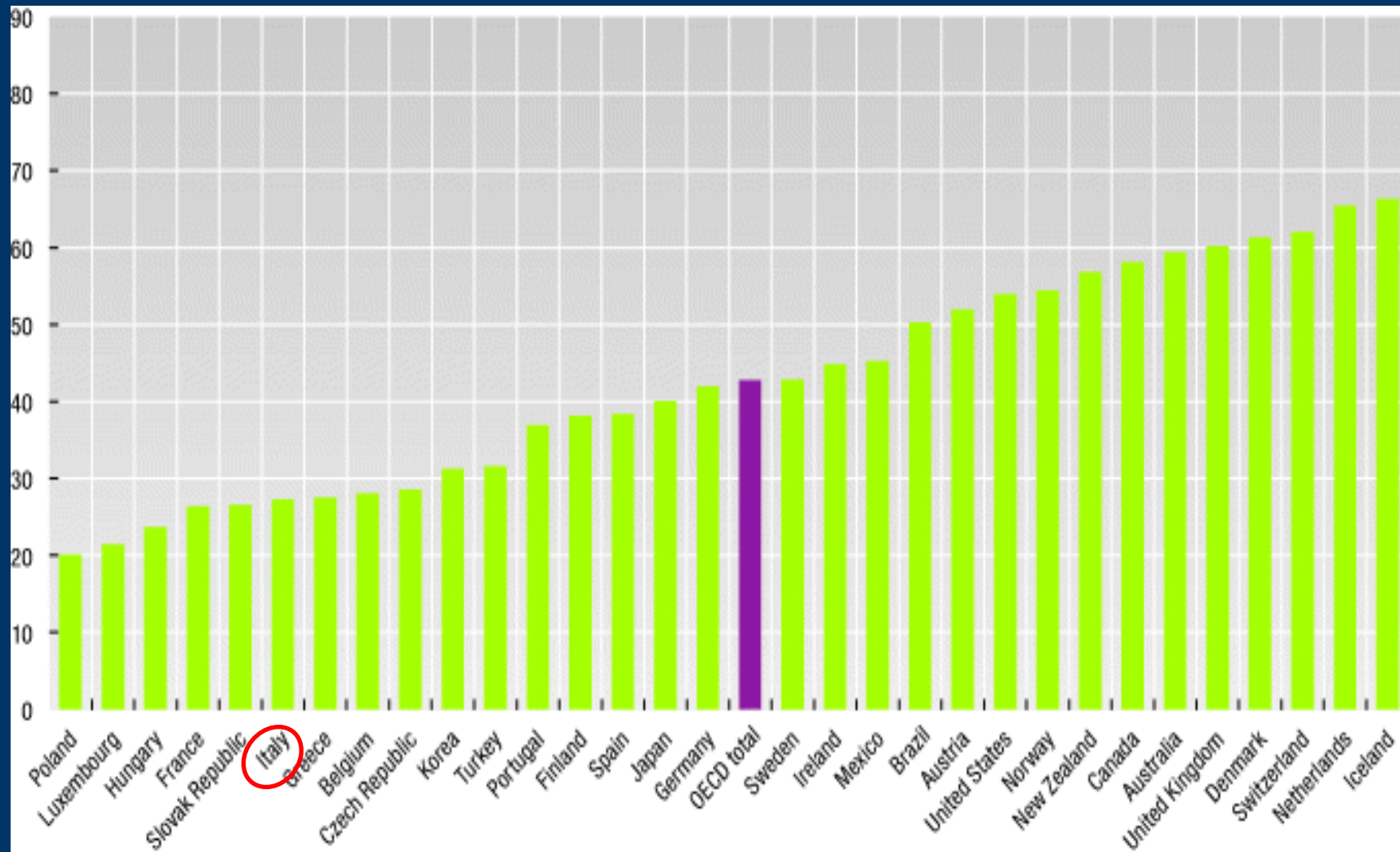


Occupazione e valore aggiunto di imprese con meno di 20 occupati (come percentuale sul totale, 2002)

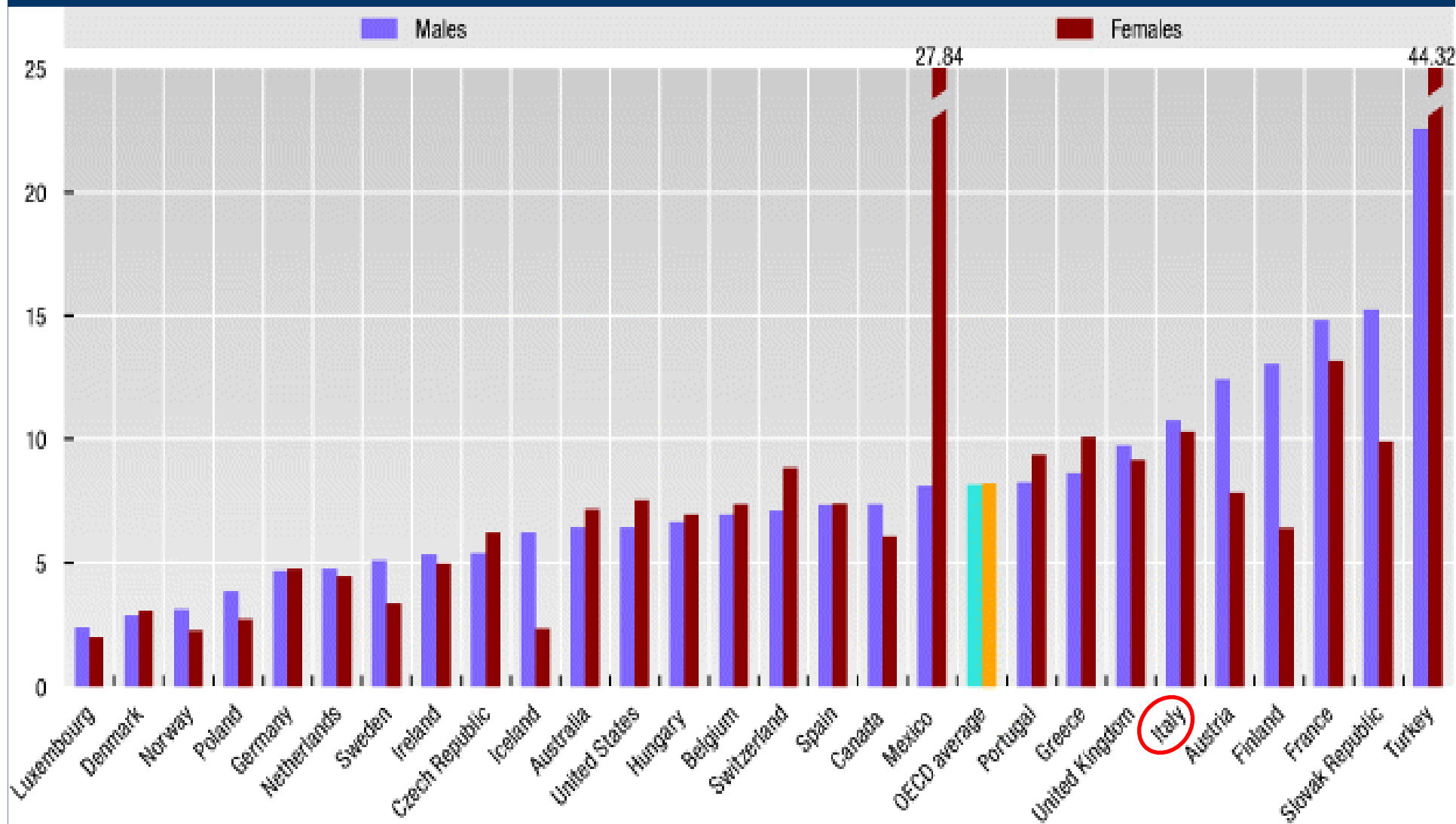


Tassi di occupazione 15-24 anni

(% sulla popolazione di quell'età, 2004)

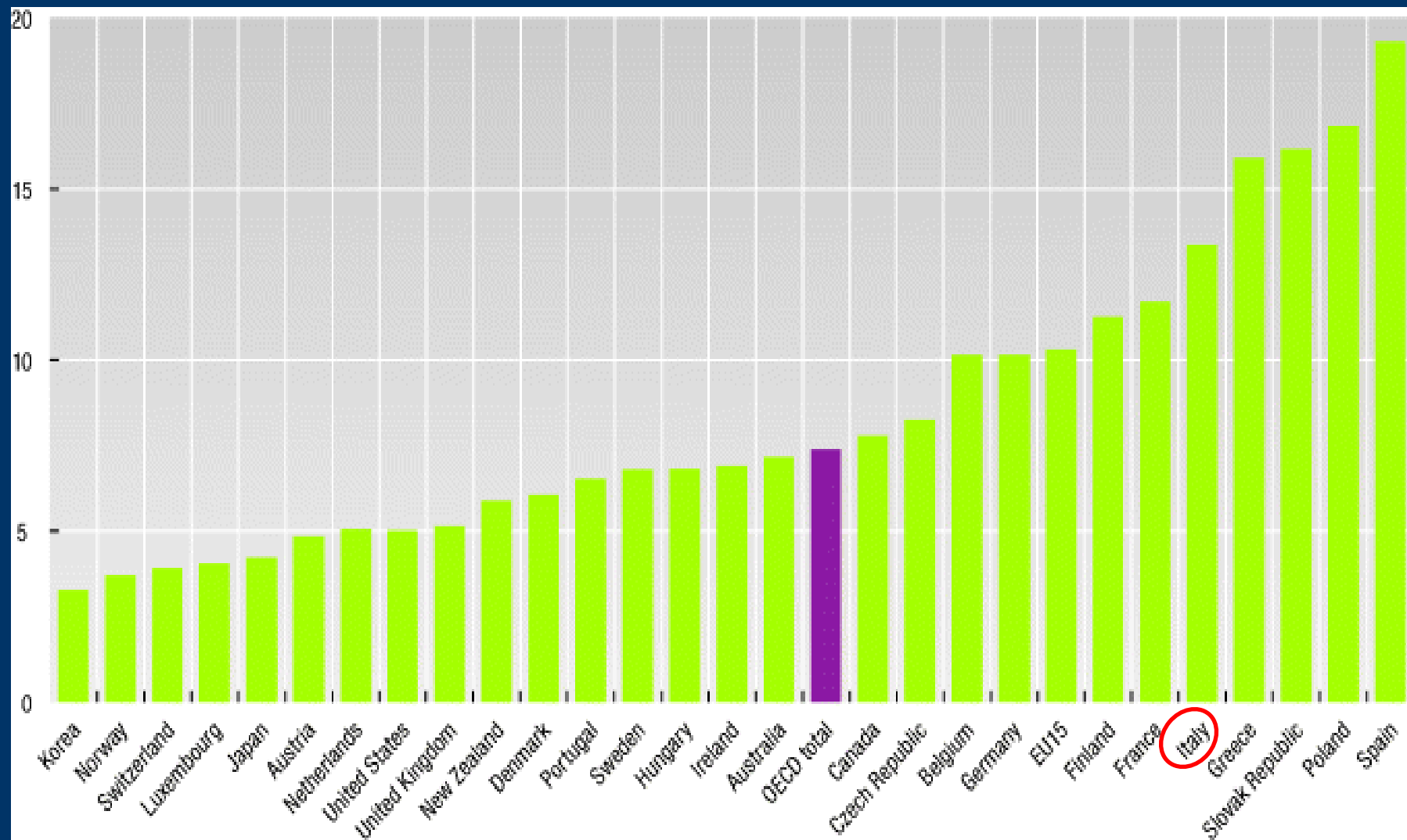


Percentuale di giovani tra i 15 e i 19 anni inattivi (no scuola, no lavoro, 2003)



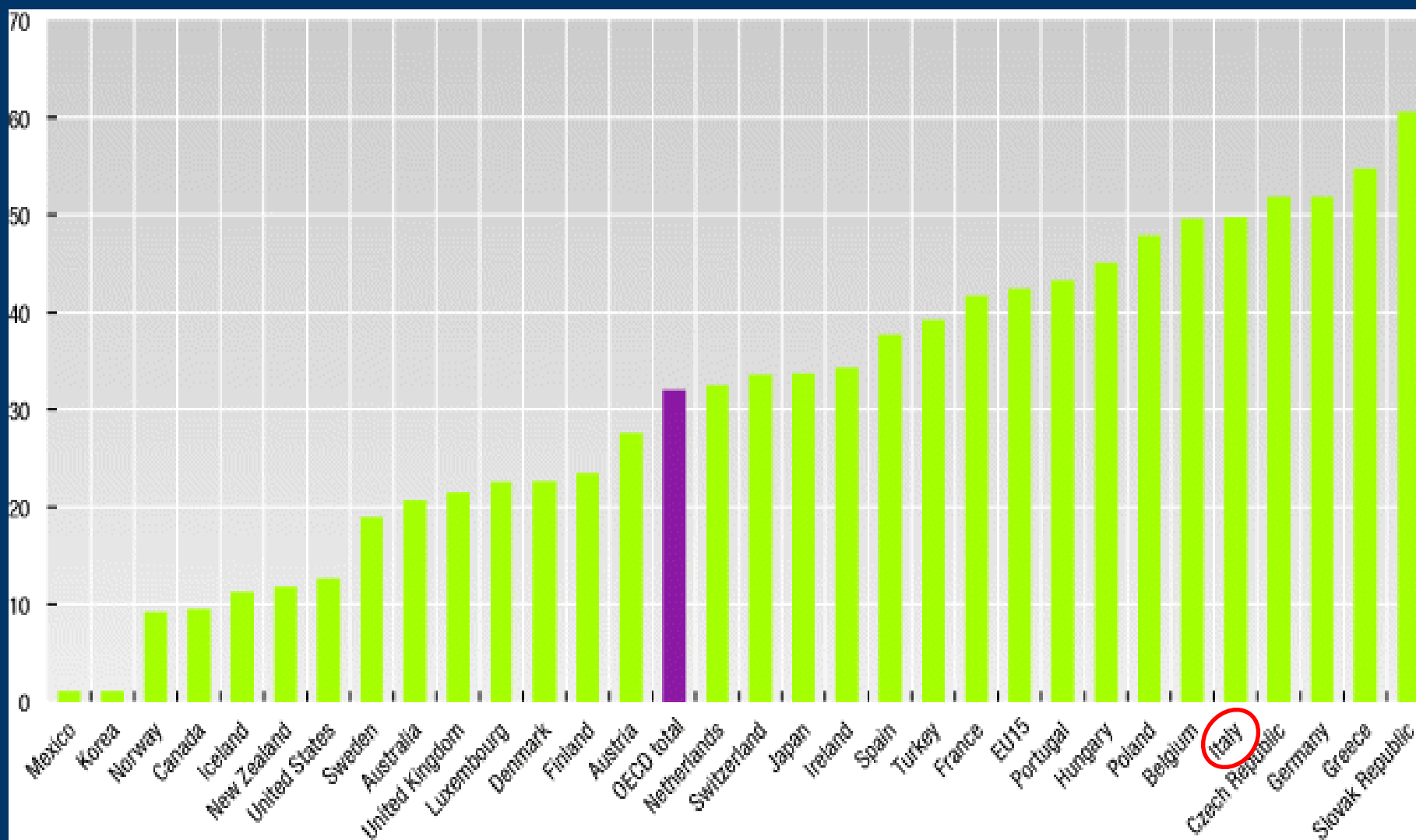
Tasso di disoccupazione femminile

(% sulla forza lavoro femminile, media 1995-2004)



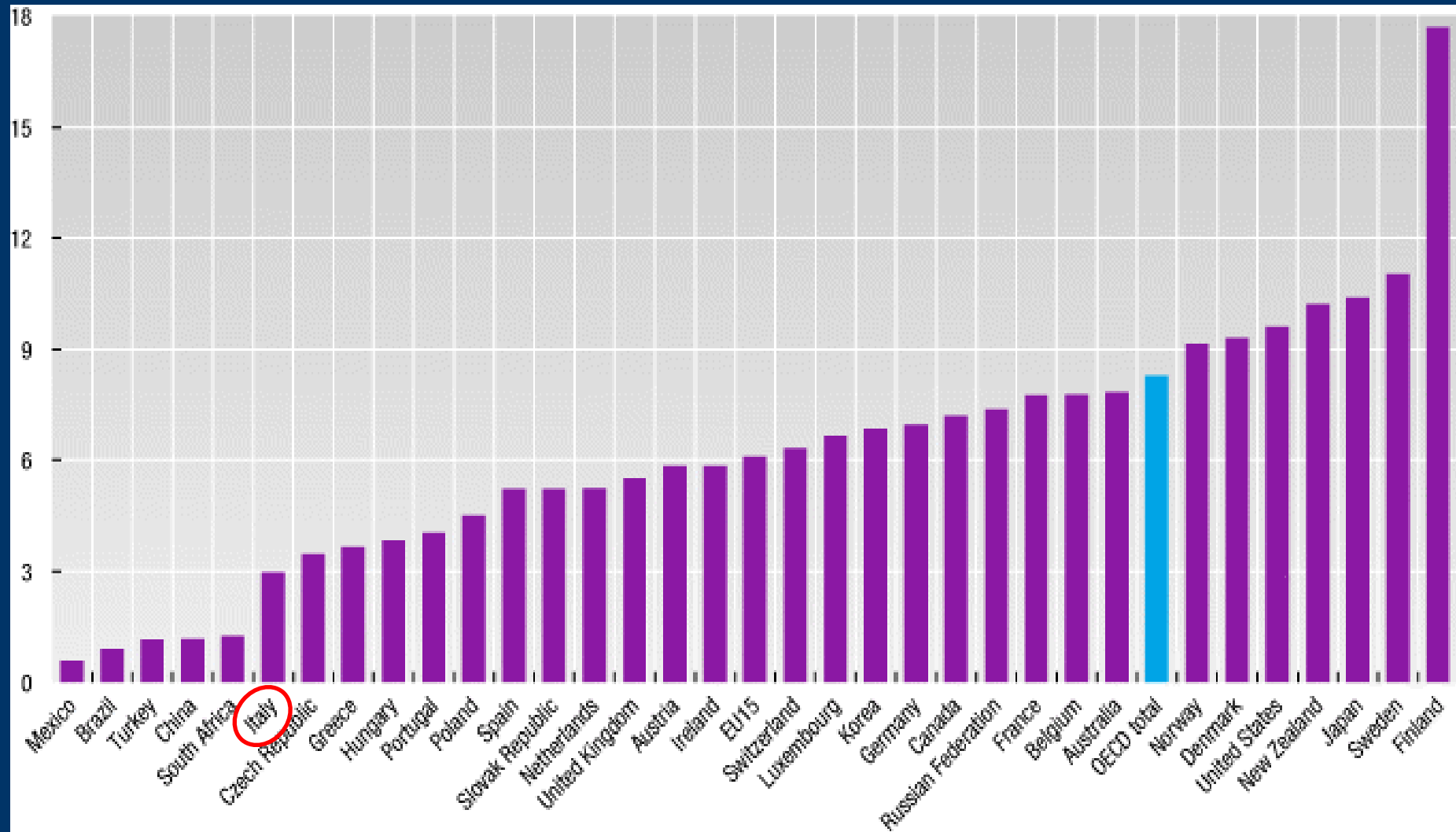
Disoccupazione di lungo periodo

(% di persone disoccupate per 12 mesi o più sul totale dei disoccupati, 2004)



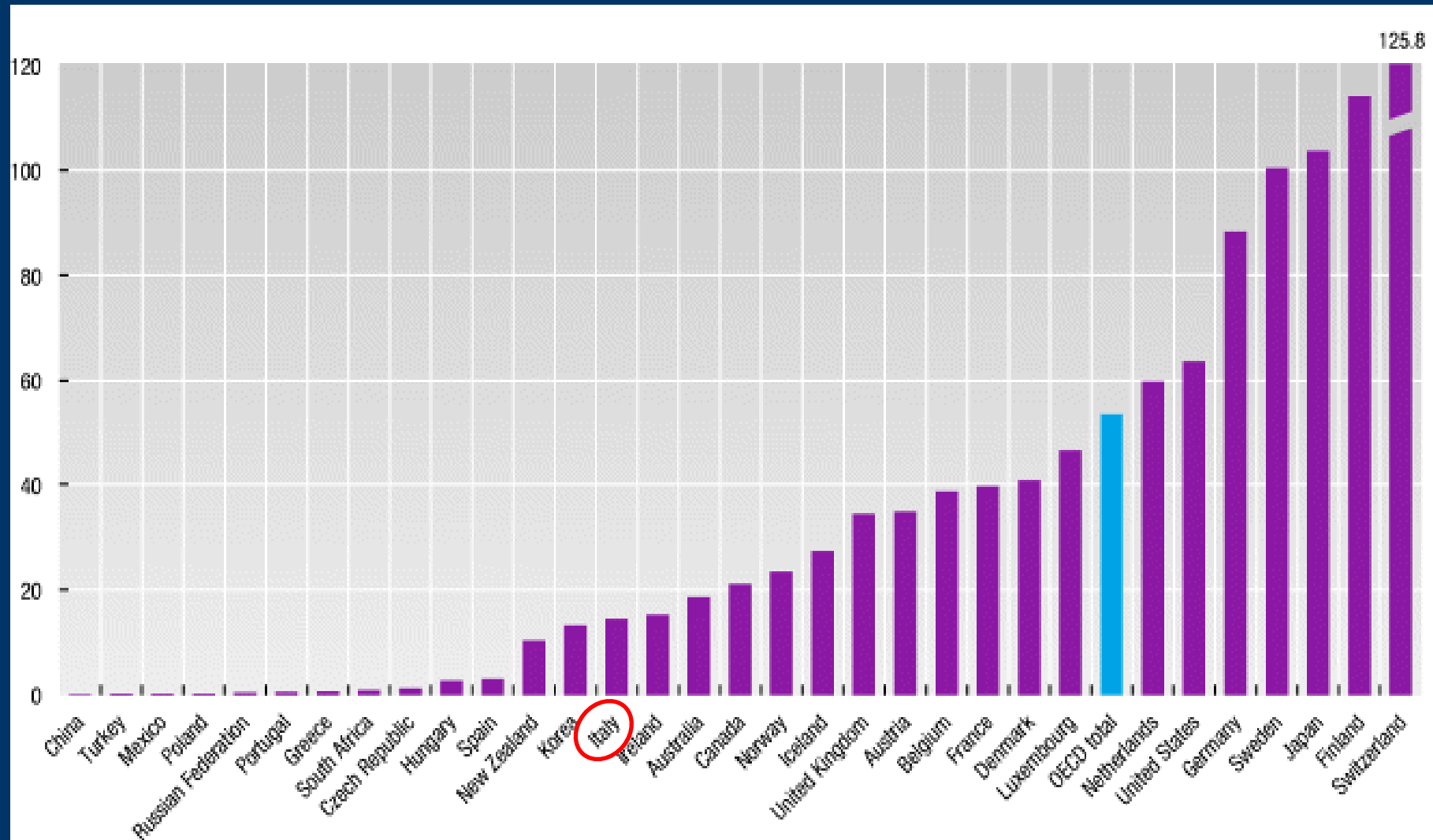
Numero di ricercatori

(per migliaia di occupati, 2004)

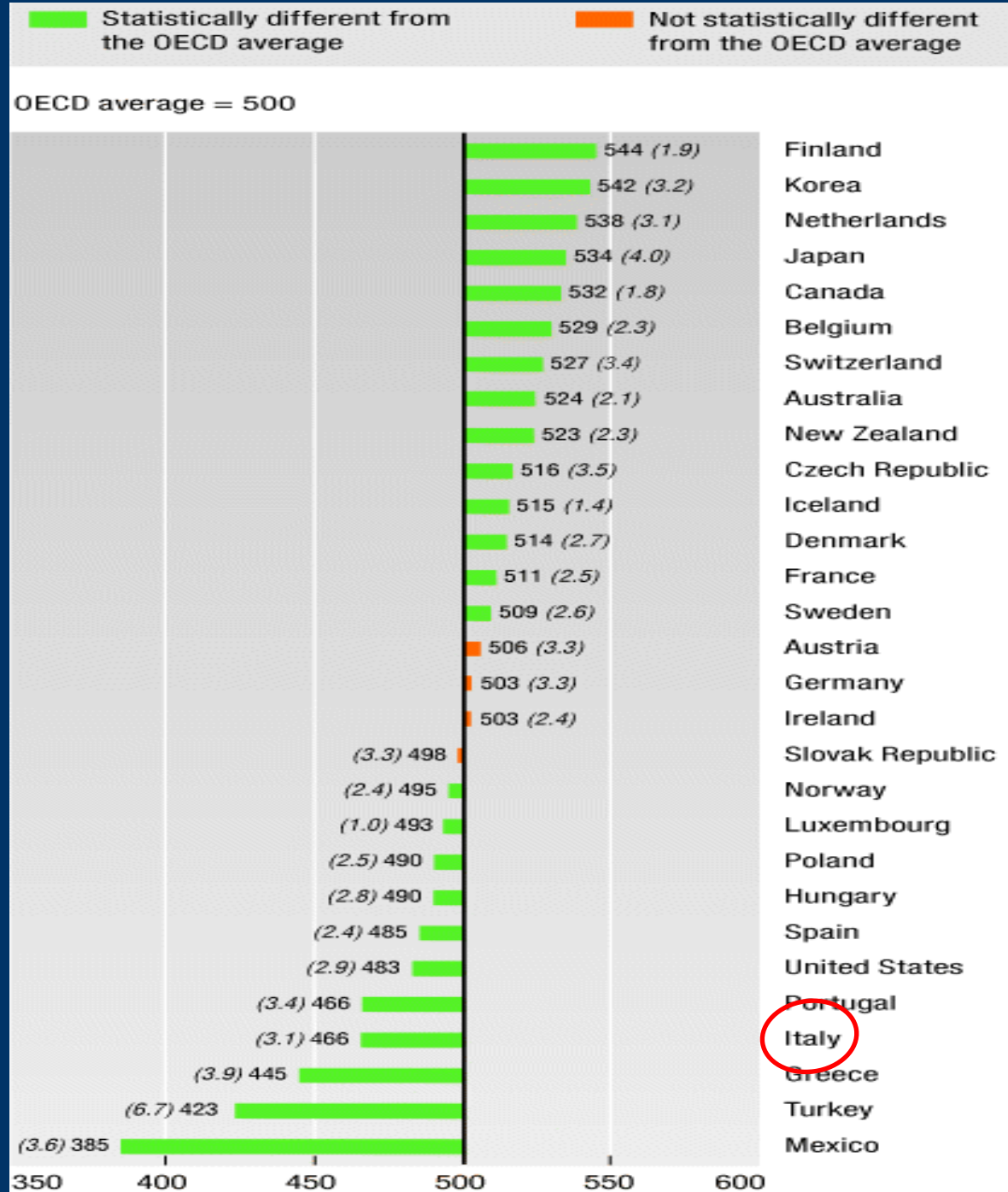


Numero di brevetti “trini”

(EPO, JPO; USPTO per ogni milione di popolazione, 2002)

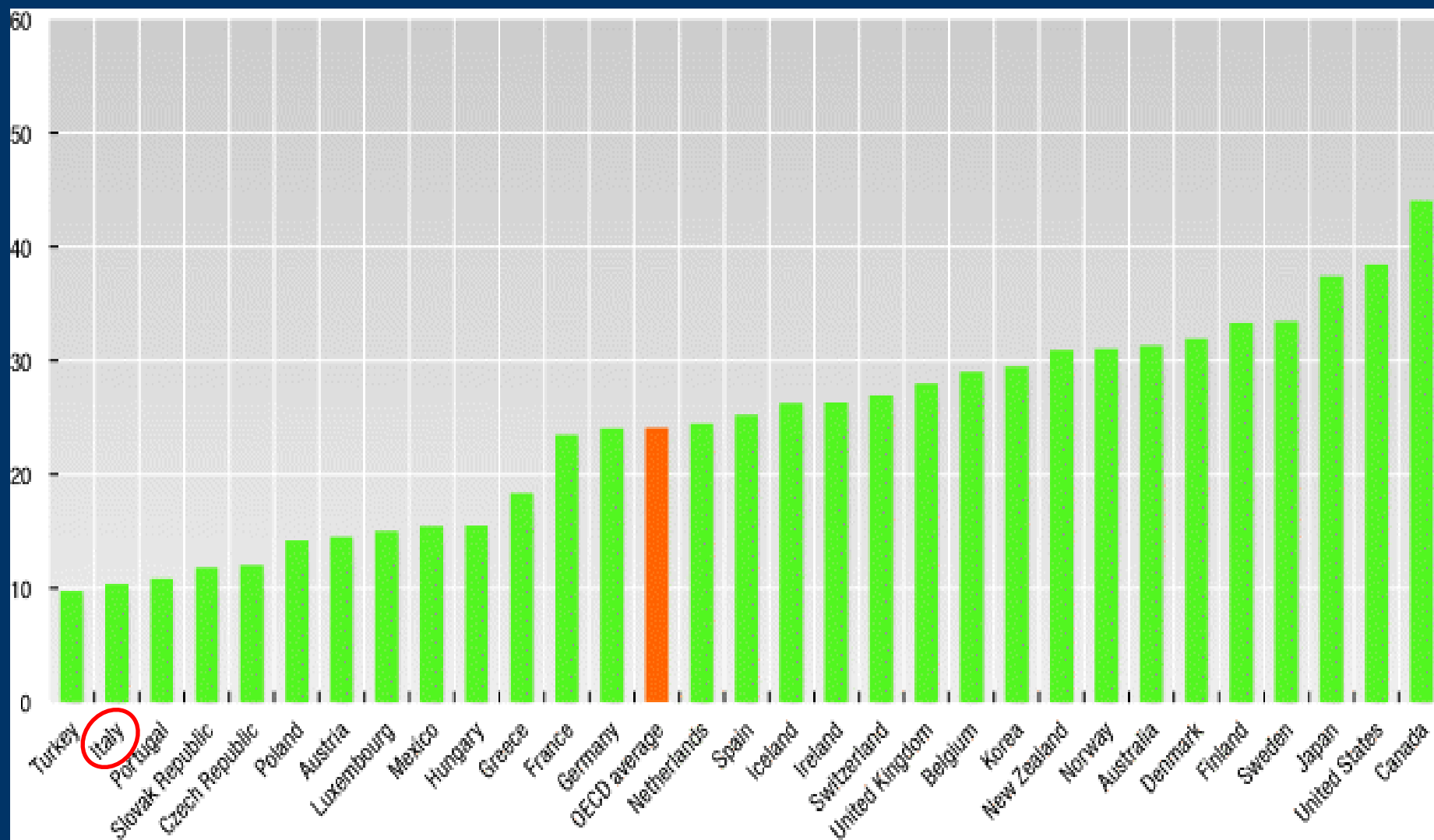


PISA 2003 SCORES IN MATEMATICA



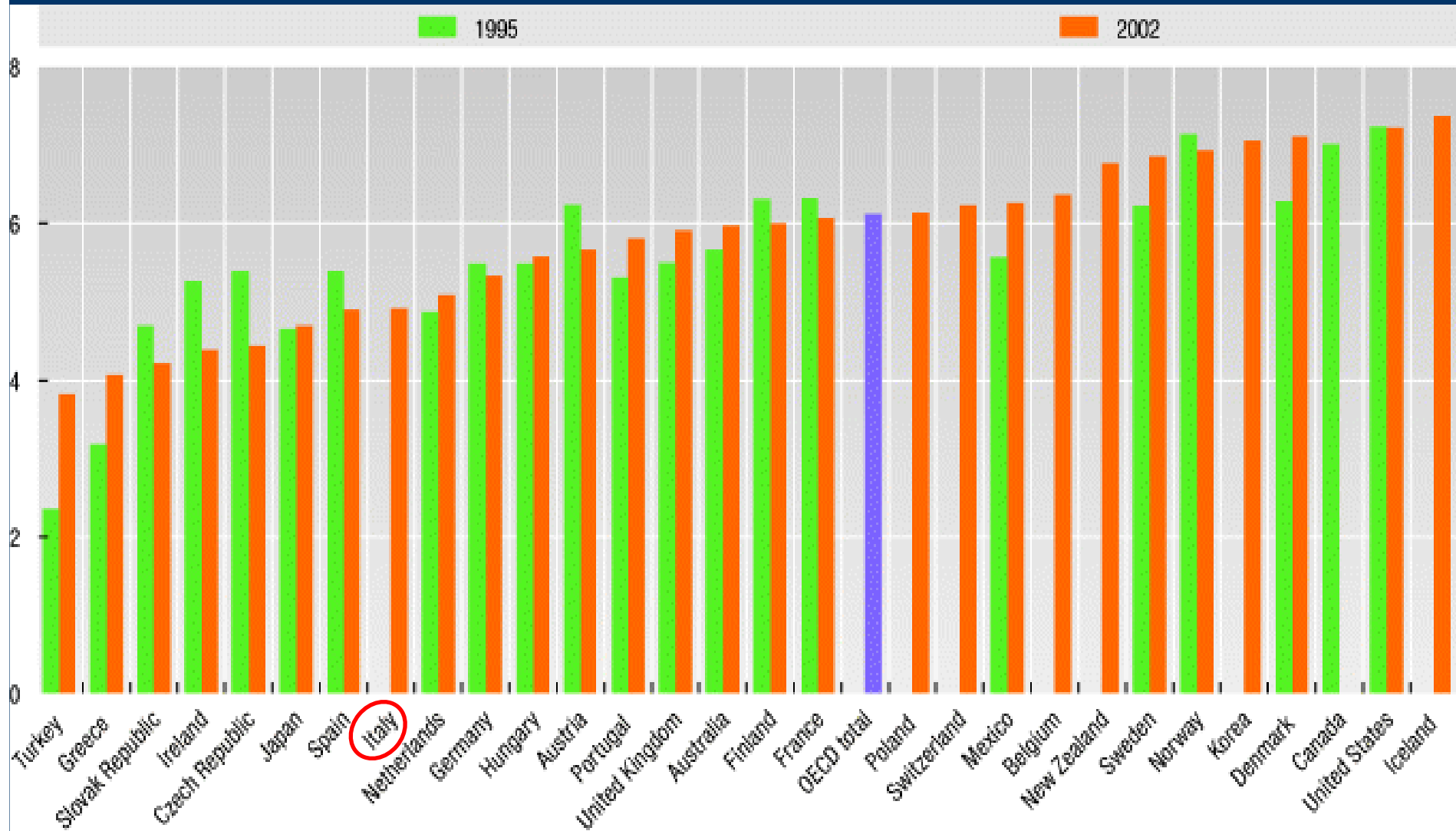
Percentuale di laureati

(età 25-64, 2003)

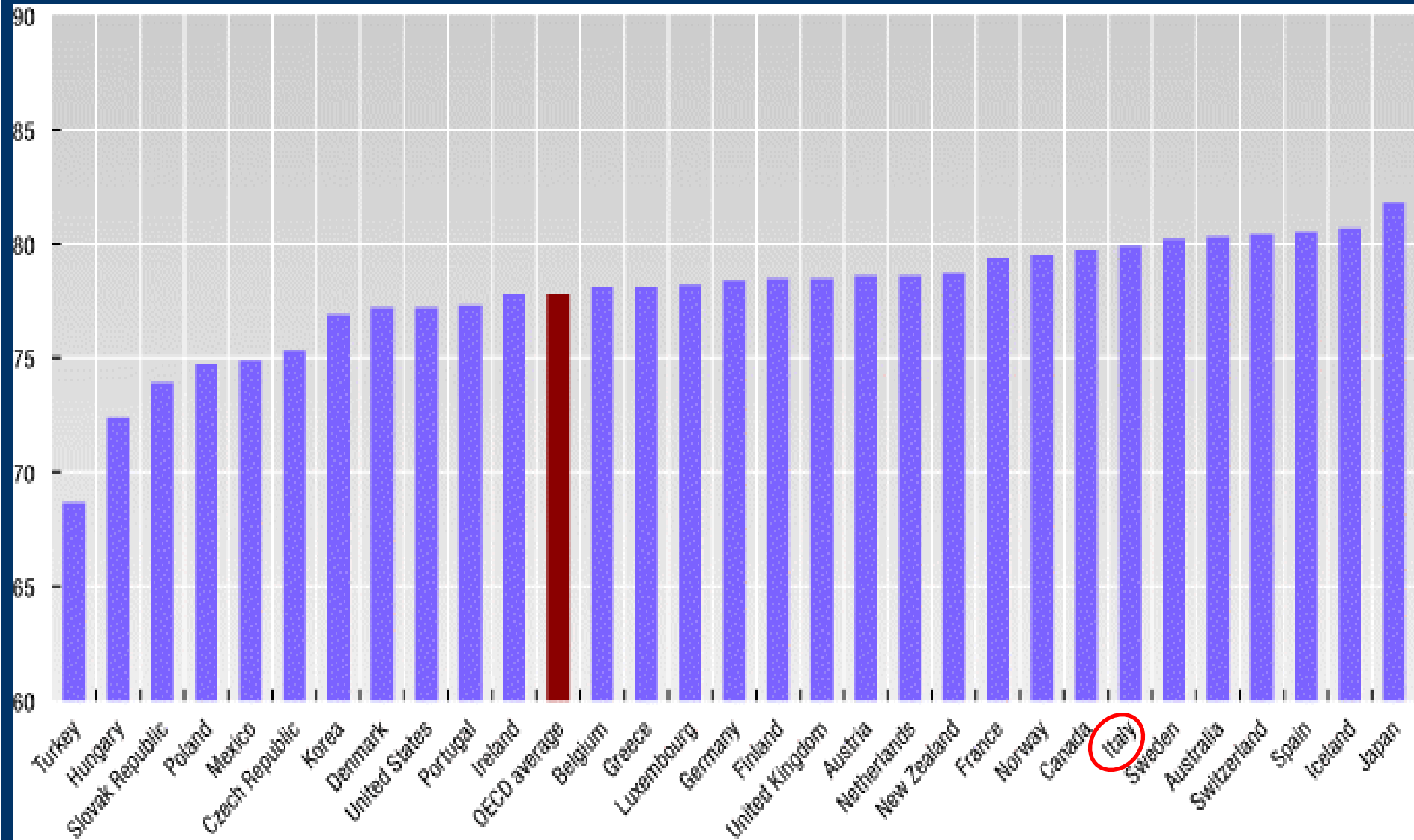


Spesa totale in istruzione

(pubblica + privata, tutti i livelli)

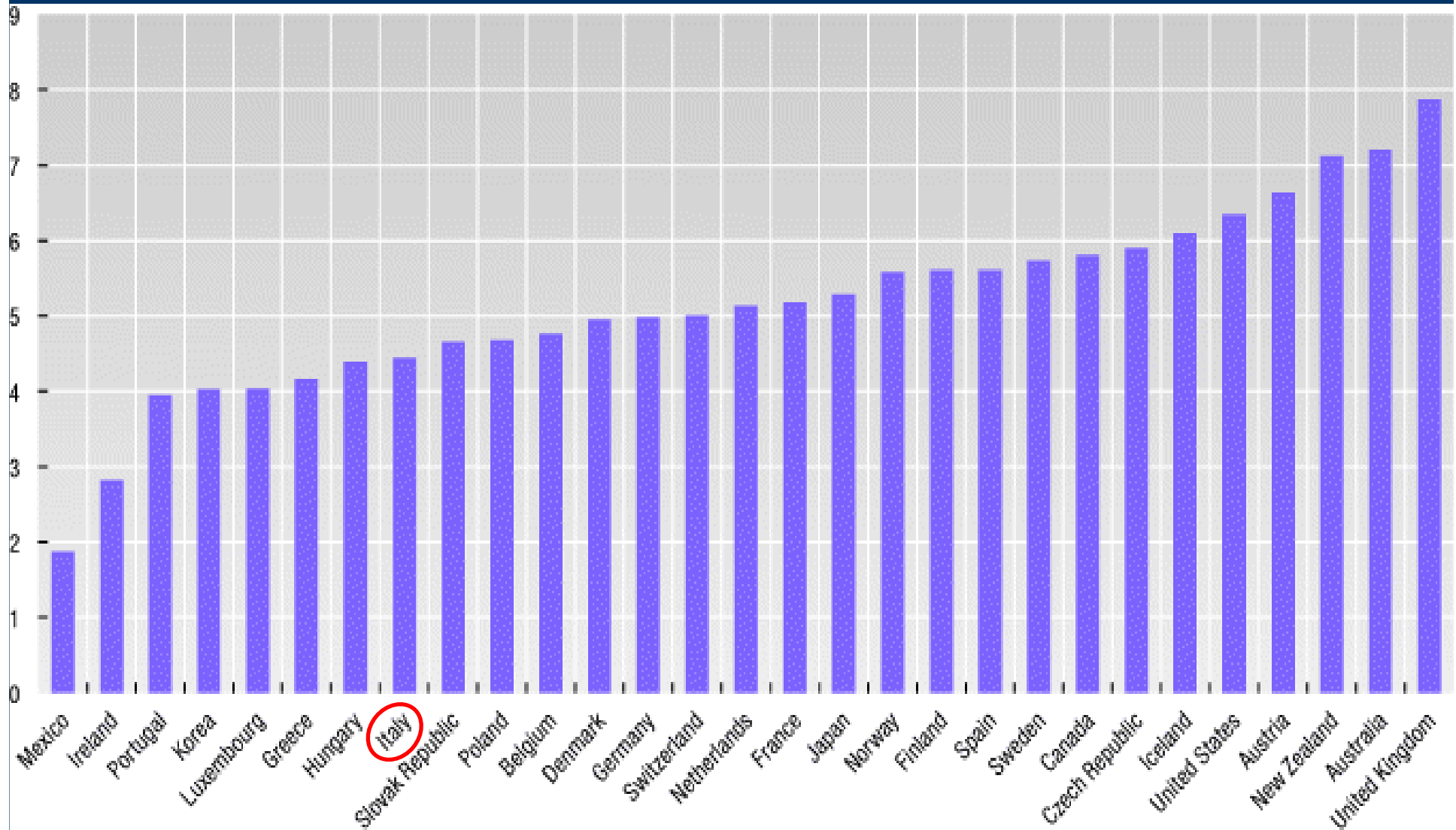


Speranza di vita alla nascita 2003



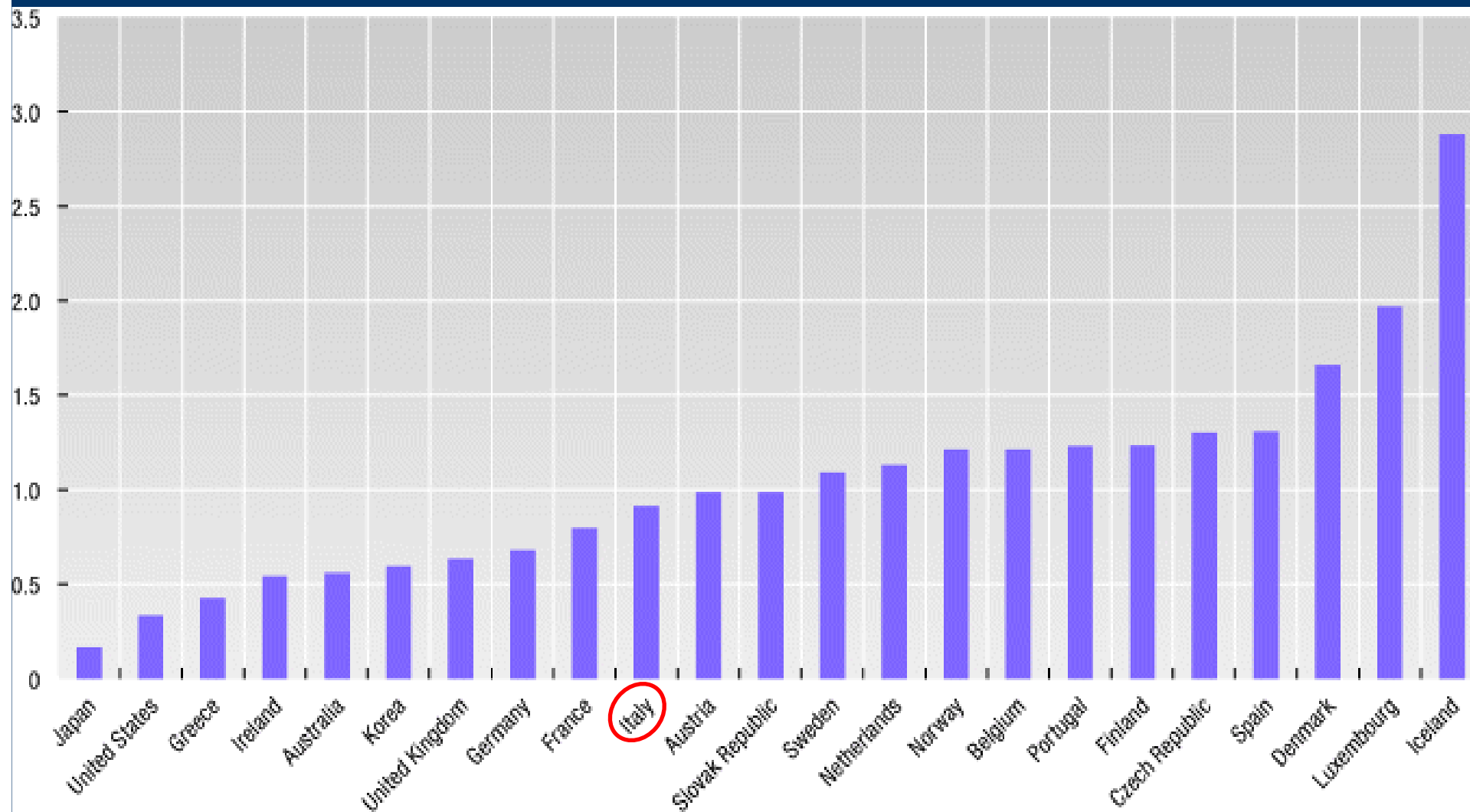
Spesa delle famiglie in cultura e svago

(% PIL, 2003)



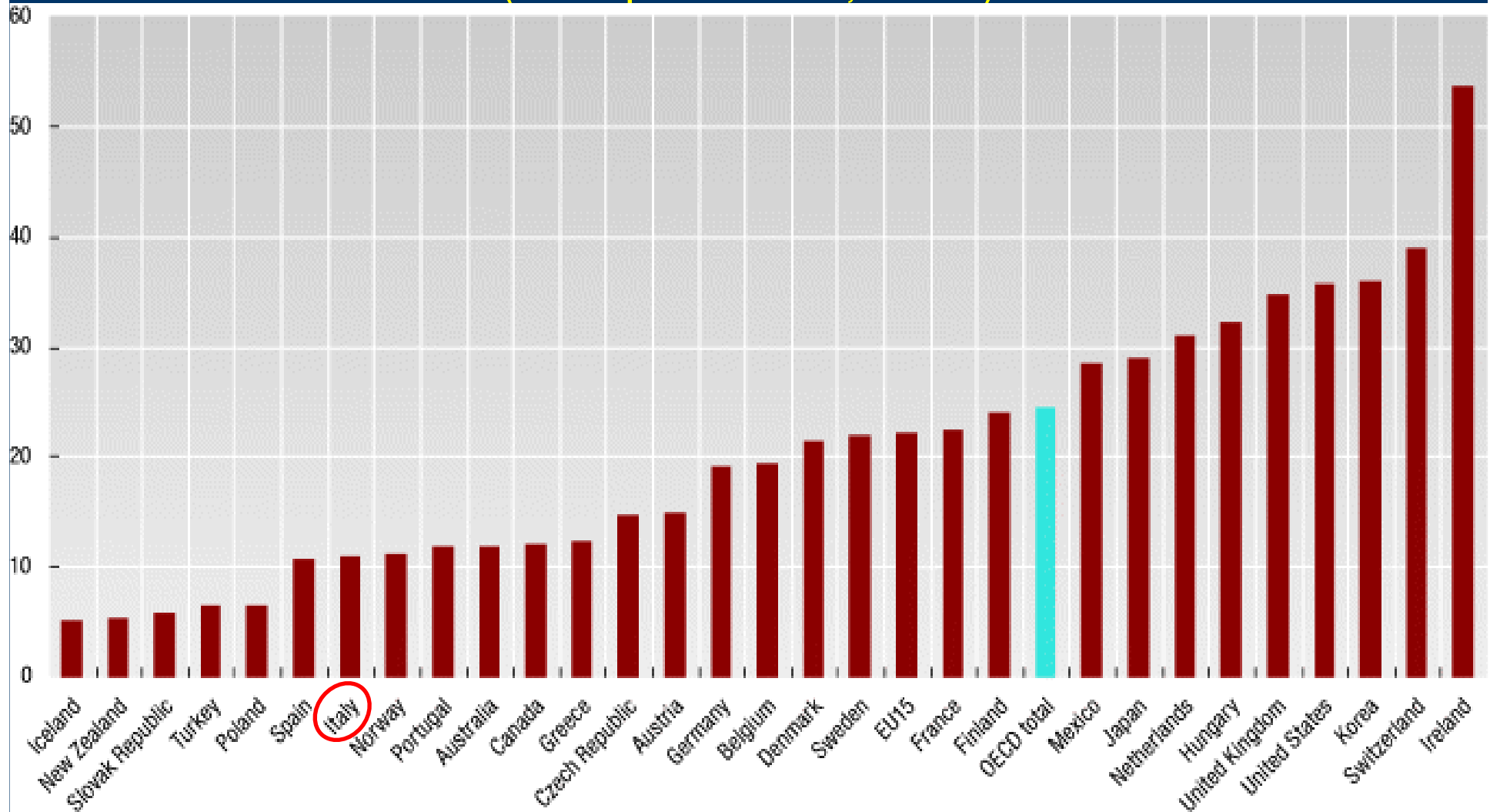
Spesa pubblica in cultura e svago

(% PIL, 2003)



Esportazioni di beni ad alto contenuto tecnologico

(% export totale, 2003)



FDI STOCKS

(% PIL, 2003)

